

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/4/7

天気

晴れ

場内気温

15.6

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
- 採水時刻		11:20	9:45	10:05	9:25	10:10
- 水温		10.9	11.2	11.6	10.8	12.8
1 一般細菌	100 個/mL	450	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.53	0.53	0.54	0.57	0.58
11 フッ素	0.8 mg/L	0.16	0.11	0.11	0.13	0.17
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.004	0.006
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.007	0.008	0.014
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.14	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	8.4	10.8	10.6	10.8	12.2
34 マンガン	0.05 mg/L	0.036	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.9	14.2	14.3	14.6	16.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	38	37	36	36	46
37 蒸発残留物	500 mg/L	93	94	89	92	97
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.9	1.2	1.3	1.3	1.1
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.1	7.1	7.0	7.2
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	9	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.1	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 アルカ度	度	30.9	24.5	23.2	22.5	31.3
2 電気伝導率	uS/cm	127	143	140	139	163
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.018	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.004	0.010	0.010	0.009	0.007
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.15	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.005	0.005	0.007
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロアル	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/4/7

天気

晴

場内気温

15.3

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
- 採水時刻		10:40	11:00	8:45	9:45	6:30
- 水温		12.3	11.7	11.1	12.0	10.7
1 一般細菌	100 個/mL	390	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	2200	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.48	0.48	0.54	0.52	0.54
11 フッ素	0.8 mg/L	0.08	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.005	0.007	0.004
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	0.003	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.004	0.005	0.004
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.011	0.015	0.010
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.25	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.1	11.5	10.9	11.4	11.1
34 マンガン	0.05 mg/L	0.037	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.8	16.4	17.2	18.2	17.0
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	34	33	37	41	36
37 蒸発残留物	500 mg/L	84	86	90	92	88
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.6	1.4	1.9	2.0	1.6
42 pH値	5.8-8.6	7.5	7.1	7.1	7.2	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	9	0	1	0	1
46 濁度	2 度	5.1	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 アルカ度	度	24.9	18.6	20.0	22.3	19.3
2 電気伝導率	uS/cm	120	132	139	137	149
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.017	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.055	0.011	0.013	0.015	0.012
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 マンガン	0.01 mg/L	0.037	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.19	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.6	0.5	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	4.6	1.4	1.9	2.0	1.6
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	34	33	37	41	36
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	84	86	90	92	88
11 濁度		5.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.5	7.1	7.1	7.2	7.1

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.008	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.006	0.008	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセチトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イキサオヤ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソプロチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロケル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソソ類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロルピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシン)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/4/7

天気

晴れ

場内気温

15.2

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
- 採水時刻		10:00	10:00	10:00	12:40	11:30
- 水温		9.6	9.3	10.0	11.6	12.4
1 一般細菌	100 個/mL	45	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	14	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.64	0.64	0.64	0.65	0.94
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.15	0.12	0.12	0.12	0.10
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.005	0.005
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.003	0.004	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.007	0.011	0.013
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 テトラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムアルデヒド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.2	13.1	13.1	13.4	10.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.012	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	10.4	17.1	17.2	17.8	12.9
36 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	40	40	41	38
37 蒸発残留物	500 mg/L	88	87	88	89	79
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.7	1.5	1.5	1.4	0.8
42 pH値	5.8-8.6	7.8	7.3	7.3	7.3	7.7
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	6	0	0	0	0
46 濁度	2 度	6.1	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 アルカ度	度	33.0	28.2	27.5	28.0	18.5
2 電気伝導率	uS/cm	136	146	146	152	131
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.038	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.038	0.014	0.014	0.013	0.005
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.08	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.9	0.7	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.003	0.006	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオキサゾン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/4/7

天気

晴れ

場内気温

13.4

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
- 採水時刻		12:15	9:20	10:55	10:45	11:15
- 水温		11.0	11.8	12.4	12.4	11.2
1 一般細菌	100 個/mL	2700	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	17000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.81	0.80	0.86	0.95	0.81
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.09	0.08未満	0.08未満	0.10	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.002	0.004	0.000
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	0.003	0.001
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.003	0.004	0.001
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.007	0.011	0.002
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 酢酸ナトリウム	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	6.0	8.6	9.7	10.5	7.3
34 マンガン	0.05 mg/L	0.007	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.3	11.1	11.9	12.9	7.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	28	30	32	38	29
37 蒸発残留物	500 mg/L	63	67	72	80	62
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	2.4	0.8	0.9	0.7	0.3
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.3	7.3	7.5	6.9
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	2	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.7	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合	
検査機関名		兵庫県企業庁姫路利水事務所		船津浄水場		
検査責任者		原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 アルカ度	度	16.4	15.2	16.5	18.9	22.3
2 電気伝導率	uS/cm	87	104	114	131	91
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.023	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.023	0.008	0.006	0.007	0.005
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.10	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.9	0.7	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.006	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002	0.003	0.004	0.002未満
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロルピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/5/12

天気 曇り

場内気温 20.8

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
- 採水時刻		10:50	9:25	10:00	11:10	9:30
- 水温		16.0	15.5	15.5	17.1	16.8
1 一般細菌	100 個/mL	360	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.60	0.60	0.58	0.60	0.56
11 フッ素	0.8 mg/L	0.20	0.14	0.15	0.15	0.19
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.004	0.006	0.005	0.014
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.005	0.004	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.009	0.012	0.010	0.024
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルカール	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.14	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.4	8.6	8.6	8.5	9.3
34 マンガン	0.05 mg/L	0.032	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.7	12.1	12.0	11.9	12.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	33	35	34	35	38
37 蒸発残留物	500 mg/L	71	70	75	73	75
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.9	1.4	1.1	1.5	1.2
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.0	7.0	7.1	7.2
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	13	0	0	0	0
46 濁度	2 度	4.5	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 アルカ度	度	28.5	23.1	23.0	23.8	26.2
2 電気伝導率	uS/cm	106	122	116	116	126
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.027	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.050	0.010	0.008	0.011	0.009
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.13	0.02	0.02未満	0.02未満	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.8	0.9	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.4	2.2	1.9	2.5	2.0
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.7	-2.2	-2.1	-2.0	-1.9
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.010	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.006	0.005	0.010
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 ブロムザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンザジン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/5/12

天気 雨後くもり

場内気温 21.3

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	三田第2	吉川町第2	滝野町
- 採水時刻		10:20	10:40	4:30	6:40	10:10
- 水温		18.0	16.5	17.0	17.7	17.5
1 一般細菌	100 個/mL	430	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.56	0.52	0.48	0.48	0.47
11 フッ素	0.8 mg/L	0.09	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.005	0.006	0.008	0.009
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.006	0.007	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.012	0.015	0.018	0.019
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバート	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.39	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.7	9.4	9.5	10.1	10.2
34 マンガン	0.05 mg/L	0.059	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.0	14.8	13.8	14.1	14.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	32	35	34	28	26
37 蒸発残留物	500 mg/L	94	75	82	72	71
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.1	2.0	1.7	1.4	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.0	7.1	7.1	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	16	0	0	0	0
46 濁度	2 度	10.6	0.02	0.01	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 アルカ度	度	25.1	21.2	22.0	17.6	16.6
2 電気伝導率	uS/cm	116	130	130	120	118
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.029	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.077	0.014	0.013	0.010	0.011
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.059	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.21	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.9	0.8	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	2.1	4.1	3.5	2.9	2.9
8 有機物等	3 mg/L	7.1	2.0	1.7	1.4	1.3
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	32	35	34	28	26
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	94	75	82	72	71
11 濁度		10.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 テンゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-1.7	-2.2	-2.1	-2.2	-2.3
13 pH値	7.5	7.4	7.0	7.1	7.1	7.1

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.006	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.006	0.006	0.008	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004
18 イキチオール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソプロチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロチオン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソシキ	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/5/12

天気 曇り

場内気温 20.3

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
- 採水時刻		10:00	10:00	9:50	11:10	10:55
- 水温		15.4	15.1	14.6	14.9	17.0
1 一般細菌	100 個/mL	120	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.50	0.49	0.49	0.50	0.49
11 フッ素	0.8 mg/L	0.17	0.12	0.13	0.14	0.14
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.005	0.004	0.006
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.004	0.004	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.008	0.010	0.009	0.013
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.09	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.6	11.5	11.6	11.7	11.7
34 マンガン	0.05 mg/L	0.033	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.2	15.0	15.6	15.5	15.5
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	37	38	38	38	39
37 蒸発残留物	500 mg/L	83	78	73	75	79
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	8.3	1.3	1.4	1.3	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.8	7.3	7.4	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	5.6	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 アルカ度	度	32.4	25.2	26.0	26.2	26.2
2 電気伝導率	uS/cm	133	142	144	144	146
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.038	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.044	0.012	0.012	0.012	0.012
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.08	0.02	0.02	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.9	1.0	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.6	3.1	2.5	3.1	3.0
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.2	-1.8	-1.6	-1.6	-1.6
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルヘキシル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニックル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 リブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.005	0.003	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサチオン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/5/12

天気 曇り

場内気温 20.2

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
- 採水時刻		10:20	9:20	10:35	11:05	10:20
- 水温		15.6	16.0	16.1	17.3	17.7
1 一般細菌	100 個/mL	2100	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	24000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.92	1.01	0.99	0.95	1.00
11 フッ素	0.8 mg/L	0.10	0.08	0.09	0.08未満	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.004	0.008
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.003	0.004	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.007	0.010	0.016
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.09	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	5.1	8.8	8.2	7.3	8.4
34 マンガン	0.05 mg/L	0.012	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	5.0	10.2	9.2	9.1	10.1
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	26	28	27	27	28
37 蒸発残留物	500 mg/L	74	76	75	76	76
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.4	0.6	0.8	1.4	0.7
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.4	7.4	7.4	7.6
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	2	0	0	0	0
46 濁度	2 度	4.0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名		兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場			
検査責任者		原 明宏			

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 アルカ度	度	15.9	17.0	16.1	15.0	16.4
2 電気伝導率	uS/cm	86	107	102	98	106
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.03	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.019	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.035	0.006	0.006	0.006	0.008
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 コロイドa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.13	0.02	0.02	0.02	0.02
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.9	0.9	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	2.1	2.1	2.0	2.0	1.3
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-2.1	-1.9	-2.0	-2.0	-1.7
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002未満	0.002	0.003	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンザジン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/6/9

天気

曇り

場内気温

24.1

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
- 採水時刻		11:15	9:15	10:35	10:25	9:35
- 水温		19.0	19.8	20.2	20.1	18.9
1 一般細菌	100 個/mL	700	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.51	0.55	0.54	0.53	0.54
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.23	0.19	0.19	0.21	0.18
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.007	0.009	0.011	0.018
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.003	0.002	0.002	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.006	0.006	0.007	0.010
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.016	0.017	0.020	0.031
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.10	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.9	11.7	11.8	11.9	11.1
34 マンガン	0.05 mg/L	0.039	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.2	14.9	14.5	14.6	14.0
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	46	50	50	50	47
37 蒸発残留物	500 mg/L	115	121	127	127	118
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.2	1.8	1.8	1.9	1.6
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.2	7.3	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	9	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.0	0.01	0.02	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 アルカ度	度	40.2	35.3	35.8	36.0	31.4
2 電気伝導率	uS/cm	155	171	170	170	160
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.032	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.047	0.012	0.013	0.014	0.011
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.9	0.9	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.007	0.008	0.007
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/6/9

天気

晴れ

場内気温

26.0

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	神戸市北神	社町	滝野町
- 採水時刻		9:52	10:15	3:00	8:00	9:50
- 水温		23.0	22.1	21.3	21.3	21.2
1 一般細菌	100 個/mL	1100	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.21	0.26	0.19	0.29	0.21
11 フッ素	0.8 mg/L	0.12	0.09	0.09	0.10	0.09
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.015	0.019	0.023	0.020
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.006	0.005	0.006
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.010	0.013	0.014	0.013
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.030	0.038	0.042	0.039
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.24	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.2	13.0	12.8	14.3	12.9
34 マンガン	0.05 mg/L	0.079	0.002	0.001	0.002	0.001
35 塩素イオン	200 mg/L	11.1	18.1	17.9	19.9	18.1
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	45	43	50	42
37 蒸発残留物	500 mg/L	106	121	116	133	112
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.7	2.9	2.4	3.3	2.4
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.3	7.4	7.3	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	9	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.7	0.02	0.01	0.03	0.03

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 アルカ度	度	33.3	29.4	27.2	32.6	26.1
2 電気伝導率	uS/cm	140	161	154	174	151
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.040	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.069	0.021	0.016	0.023	0.018
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.079	0.002	0.001	0.002	0.001
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.06	0.03	0.03	0.02	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.2	0.8	0.9	0.9
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	7.7	2.9	2.4	3.3	2.4
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	40	45	43	50	42
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	106	121	116	133	112
11 濁度		3.7	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.6	7.3	7.4	7.3	7.4

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.008	0.010	0.011	0.011
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキチン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/6/9

天気

曇り

場内気温

25.6

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
- 採水時刻		10:00	10:00	9:35	11:00	8:15
- 水温		18.9	18.5	19.0	19.3	18.3
1 一般細菌	100 個/mL	60	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.43	0.41	0.39	0.41	0.40
11 フッ素	0.8 mg/L	0.19	0.15	0.16	0.16	0.15
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.006	0.012	0.012	0.008
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	0.002	0.001
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.007	0.007	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.011	0.021	0.021	0.014
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルカリン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.9	13.7	13.9	14.0	13.7
34 マンガン	0.05 mg/L	0.023	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.6	15.6	16.0	16.0	15.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	43	44	44	44
37 蒸発残留物	500 mg/L	109	109	112	110	110
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.1	1.8	2.1	1.8	1.9
42 pH値	5.8-8.6	7.8	7.4	7.5	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	7	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.7	0.02	0.03	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 アルカ度	度	36.0	29.8	30.3	30.2	30.0
2 電気伝導率	uS/cm	141	151	155	155	153
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.039	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.045	0.015	0.013	0.014	0.014
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.7	0.9
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.007	0.008	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンザジン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分水工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/6/9

天気

晴

場内気温

25.4

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
- 採水時刻		9:50	9:30	-----	10:55	10:05
- 水温		19.8	22.0	-----	19.1	19.8
1 一般細菌	100 個/mL	6200	0	-----	0	0
2 大腸菌群	検出しない	24000	陰性	-----	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	1.27	1.26	-----	1.23	0.91
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.10	-----	0.09	0.08
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.005	-----	0.006	0.009
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	-----	0.002	0.004
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	-----	0.006	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	-----	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.011	-----	0.014	0.021
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルカリン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.07	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	6.6	9.8	-----	10.9	10.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.016	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.8	10.8	-----	11.6	10.9
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	36	41	-----	41	50
37 蒸発残留物	500 mg/L	112	118	-----	119	118
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.0	1.0	-----	0.9	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.0	7.3	-----	7.2	7.3
43 味		-----	異常なし	-----	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	-----	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	1	0	-----	0	0
46 濁度	2 度	2.7	0.01未満	-----	0.01未満	0.04

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 アルカ度	度	21.1	21.0	-----	21.5	26.7
2 電気伝導率	uS/cm	113	124	-----	132	142
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.03	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.020	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.020	0.008	-----	0.007	0.009
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.07	0.03	-----	0.02	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	-----	0.9	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロメタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002	0.0002未満	-----	0.0002	0.0003
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.006	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	-----	0.005	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロメタン(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
4 ビリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/7/7

天気

曇り

場内気温

26.8

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
- 採水時刻		11:20	9:30	10:15	9:15	10:10
- 水温		12.9	17.6	20.8	20.7	20.8
1 一般細菌	100 個/mL	1800	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	13000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.71	0.62	0.49	0.47	0.49
11 フッ素	0.8 mg/L	0.19	0.13	0.16	0.17	0.15
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.005	0.006	0.011
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.004	0.005	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.010	0.012	0.022
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.10	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	8.9	11.2	11.0	11.3	11.4
34 マンガン	0.05 mg/L	0.030	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.5	11.1	10.1	10.4	11.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	42	42	42	46
37 蒸発残留物	500 mg/L	121	113	110	116	121
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.9	0.9	1.2	1.4	0.9
42 pH値	5.8-8.6	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	10	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.8	0.01未満	0.01未満	0.03	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 アルカ度	度	31.7	28.7	29.3	28.5	30.8
2 電気伝導率	uS/cm	129	144	140	141	150
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.025	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.040	0.006	0.010	0.008	0.009
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	1.0	0.8	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.5	2.4	2.6	2.1	2.3
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.8	-1.8	-1.7	-1.7	-1.6
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002	0.004	0.005	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロメタン(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシエタノール(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンザジン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/7/7

天気

雨

場内気温

25.3

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
- 採水時刻		10:35	10:55	9:00	10:15	6:50
- 水温		22.5	22.2	21.3	22.2	21.0
1 一般細菌	100 個/mL	2700	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.54	0.43	0.42	0.41	0.42
11 フッ素	0.8 mg/L	0.10	0.08	0.08未満	0.08未満	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.004	0.006	0.004
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.005	0.006	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.009	0.012	0.015	0.012
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカブル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.46	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.4	11.2	10.7	10.6	11.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.100	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.3	11.7	10.9	11.2	11.0
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	43	39	39	40
37 蒸発残留物	500 mg/L	130	116	111	109	109
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.3	0.8	0.8	0.8	0.7
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	13	0	0	0	0
46 濁度	2 度	11.2	0.01	0.01	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 アルカ度	度	29.4	26.5	24.0	22.9	24.2
2 電気伝導率	uS/cm	122	137	131	128	130
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.030	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.062	0.008	0.005	0.006	0.006
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 マンガン	0.01 mg/L	0.100	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.10	0.02	0.02未満	0.02	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.2	1.1	1.0	1.1
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	2.6	2.8	3.1	2.9	2.9
8 有機物等	3 mg/L	7.3	0.8	0.8	0.8	0.7
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	41	43	39	39	40
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	130	116	111	109	109
11 濁度		11.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.5	-1.6	-1.8	-1.8	-1.8
13 pH値	7.5	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.005	0.005	0.004
15 トリクロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水コロアル	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満
18 イキチオ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 ブロミザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソシキ	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロルピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/7/7

天気

曇り

場内気温

26.0

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
- 採水時刻		10:00	10:00	10:40	10:50	9:50
- 水温		21.7	21.4	22.0	21.0	20.3
1 一般細菌	100 個/mL	8000	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.49	0.43	0.43	0.42	0.65
11 フッ素	0.8 mg/L	0.18	0.14	0.14	0.14	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.008	0.009	0.013	0.012
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.005	0.007	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.013	0.015	0.021	0.021
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.03	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	12.4	14.1	14.2	14.3	8.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.0	13.0	13.0	13.5	7.5
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	46	47	47	47	32
37 蒸発残留物	500 mg/L	118	118	112	122	97
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.6	2.2	2.3	2.0	0.8
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.3	7.3	7.3	8.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	6	0	0	0	0
46 濁度	2 度	5.7	0.02	0.02	0.03	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 アルカ度	度	35.8	31.0	31.3	31.0	19.6
2 電気伝導率	uS/cm	139	150	151	153	105
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.054	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.052	0.019	0.020	0.018	0.007
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	1.0	0.9	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	4.0	4.3	4.3	4.4	0.7
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.4	-1.5	-1.5	-1.5	-0.7
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.006	0.006	0.009	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオソ(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/7/7

天気

曇り

場内気温

25.1

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
- 採水時刻		9:35	9:20	10:50	10:15	11:00
- 水温		19.0	20.0	20.5	21.2	20.1
1 一般細菌	100 個/mL	4100	0	0	-----	0
2 大腸菌群	検出しない	54000	陰性	陰性	-----	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	-----	0.001
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.69	0.76	0.73	-----	0.71
11 フッ素	0.8 mg/L	0.08未満	0.08未満	0.08未満	-----	0.08未満
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.005	-----	0.002
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	-----	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.005	-----	0.002
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.007	0.012	-----	0.005
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 フォルカリン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	5.7	7.0	6.9	-----	6.2
34 マンガン	0.05 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	3.8	6.9	6.8	-----	4.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	27	26	24	-----	25
37 蒸発残留物	500 mg/L	92	105	98	-----	92
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.4	0.6	0.8	-----	0.6
42 pH値	5.8-8.6	7.2	7.3	7.4	-----	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	異常なし
45 色度	5 度	1	0	0	-----	0
46 濁度	2 度	3.3	0.01未満	0.01未満	-----	0.02

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 アルカ度	度	16.7	17.9	16.6	-----	22.1
2 電気伝導率	uS/cm	76	96	92	-----	87
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.028	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.027	0.008	0.007	-----	0.008
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.07	0.02	0.02未満	-----	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.8	0.6	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	3.6	3.4	2.9	-----	8.3
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-2.2	-2.0	-1.9	-----	-2.2
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	0.006	0.002
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
24 メルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/8/11

天気 曇り

場内気温 29.5

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
- 採水時刻		11:00	9:25	10:10	10:15	9:35
- 水温		24.0	24.2	23.4	24.5	22.4
1 一般細菌	100 個/mL	1800	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	13000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.40	0.44	0.41	0.39	0.47
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.22	0.17	0.18	0.18	0.17
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.006	0.006	0.010	0.015
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.005	0.007	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.012	0.012	0.019	0.023
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.11	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	8.8	9.9	10.1	10.0	9.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.028	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.1	12.7	13.0	13.0	11.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	41	41	41	38
37 蒸発残留物	500 mg/L	74	76	83	80	79
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.8	1.5	1.3	1.7	1.4
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.2	7.2	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.9	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 アルカ度	度	38.9	32.5	31.8	32.0	28.6
2 電気伝導率	uS/cm	142	153	156	154	144
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.036	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.045	0.011	0.010	0.012	0.012
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.7	1.0	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.007	0.006	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアジン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホス(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシオン)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/8/4

天気

晴れ

場内気温

29.9

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	三田第2	吉川町第2	滝野町
- 採水時刻		10:35	10:50	4:10	6:10	7:25
- 水温		24.8	24.0	27.7	-----	25.3
1 一般細菌	100 個/mL	3200	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	2300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.29	0.28	0.26	0.29	0.28
11 フッ素	0.8 mg/L	0.13	0.10	0.11	0.10	0.11
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.004	0.005	0.006	0.008
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.004	0.004	0.005	0.006
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.006	0.007	0.007	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.014	0.016	0.018	0.022
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカール	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.26	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.3	10.5	10.4	10.0	10.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.079	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.9	13.1	13.2	12.8	12.5
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	38	39	37	37	37
37 蒸発残留物	500 mg/L	77	79	78	76	74
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.8	0.9	1.0	0.7	0.9
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.7	0.01	0.01	0.01	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 アルカ度	度	35.1	30.8	28.1	28.1	28.3
2 電気伝導率	uS/cm	134	148	142	141	140
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.037	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.061	0.007	0.006	0.005	0.006
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.079	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	1.1	1.0	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	5.8	0.9	1.0	0.7	0.9
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	38	39	37	37	37
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	77	79	78	76	74
11 濁度		3.7	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	0.004	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イキチオ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソシキ	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/8/4

天気

晴れ

場内気温

29.4

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
- 採水時刻		10:00	10:00	9:10	10:00	10:25
- 水温		24.3	24.1	23.4	24.0	23.3
1 一般細菌	100 個/mL	1100	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	790	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.48	0.45	0.46	0.45	0.45
11 フッ素	0.8 mg/L	0.20	0.18	0.19	0.18	0.18
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.010	0.011	0.012	0.013
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.001
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.006	0.006	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.016	0.018	0.019	0.020
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.6	11.5	11.7	11.7	11.7
34 マンガン	0.05 mg/L	0.024	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.9	13.1	13.3	13.3	13.6
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	38	39	39	39	39
37 蒸発残留物	500 mg/L	85	93	91	92	93
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.3	2.2	2.3	2.2	2.2
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	6	0	0	0	0
46 濁度	2 度	2.5	0.01	0.03	0.02	0.02

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 アルカ度	度	34.5	29.0	29.7	29.8	29.5
2 電気伝導率	uS/cm	136	144	147	147	148
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.029	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.053	0.019	0.019	0.019	0.018
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.9	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.006	0.007	0.008	0.009
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/8/4

天気

晴

場内気温

30.2

基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
- 採水時刻		12:00	9:20	10:20	-----	-----
- 水温		26.2	26.8	26.9	-----	-----
1 一般細菌	100 個/mL	11000	0	0	-----	-----
2 大腸菌群	検出しない	9400	陰性	陰性	-----	-----
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	-----
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	-----	-----
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	1.12	1.08	1.07	-----	-----
11 フッ素	0.8 mg/L	0.12	0.09	0.10	-----	-----
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.005	0.007	-----	-----
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	-----	-----
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.005	-----	-----
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	-----
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.010	0.014	-----	-----
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	0.03未満	-----	-----
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
33 ナトリウム	200 mg/L	6.8	7.9	8.1	-----	-----
34 マンガン	0.05 mg/L	0.019	0.001未満	0.001未満	-----	-----
35 塩素イオン	200 mg/L	5.9	8.7	9.1	-----	-----
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	37	38	37	-----	-----
37 蒸発残留物	500 mg/L	71	77	85	-----	-----
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
41 有機物等	10 mg/L	3.3	0.9	0.9	-----	-----
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.3	7.4	-----	-----
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	-----
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	-----
45 色度	5 度	1	0	0	-----	-----
46 濁度	2 度	1.8	0.01未満	0.01未満	-----	-----

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 アルカ度	度	25.6	24.4	24.3	-----	-----
2 電気伝導率	uS/cm	119	126	127	-----	-----
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.04	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.019	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.021	0.007	0.007	-----	-----
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.04	0.04	0.05	-----	-----
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.8	-----	-----
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	-----
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	-----
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	-----
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニックル	0.01 mg/L (暫定)	0.001	0.001未満	0.001未満	-----	-----
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
10 リン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	-----
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005	0.005未満	0.005未満	-----	-----
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.005	0.006	-----
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/9/8

天気

晴れ

場内気温

31.3

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
- 採水時刻		11:15	9:25	10:35	11:05	9:35
- 水温		25.3	25.6	25.5	26.4	24.5
1 一般細菌	100 個/mL	1400	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	33000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.33	0.37	0.36	0.36	0.36
11 フッ素	0.8 mg/L	0.22	0.19	0.20	0.20	0.18
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.008	0.011	0.013	0.021
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.003	0.004	0.004	0.005
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.007	0.008	0.011
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.016	0.022	0.025	0.037
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバチ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.11	0.03未満	0.03未満	0.21	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.1	10.4	10.5	10.4	9.9
34 マンガン	0.05 mg/L	0.029	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.6	11.6	12.1	11.9	11.4
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	43	43	43	43	40
37 蒸発残留物	500 mg/L	83	85	84	85	81
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.6	1.4	1.5	1.4	1.1
42 pH値	5.8-8.6	7.8	7.3	7.3	7.4	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	7	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.3	0.01	0.01	0.01	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 アルカリ度	度	41.2	36.8	35.4	35.6	32.6
2 電気伝導率	uS/cm	144	157	158	157	147
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.033	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.044	0.012	0.013	0.012	0.008
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.06	0.07	0.07	0.05
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.2	0.8	1.1	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.008	0.008	0.007
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(PPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBC)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンザジン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホス(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジオン)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/9/8

天気

晴れ

場内気温

30.9

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	神戸市北神	社町	滝野町
- 採水時刻		12:10	12:00	3:00	8:15	10:10
- 水温		29.5	27.8	27.4	27.2	27.5
1 一般細菌	100 個/mL	1500	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.23	0.28	0.30	0.29	0.30
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.09	0.10	0.09	0.08
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.005	0.012	0.011	0.012
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.006	0.007	0.006
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.009	0.010	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.001
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.016	0.028	0.029	0.027
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.23	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.6	11.6	11.2	11.2	11.2
34 マンガン	0.05 mg/L	0.041	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.7	14.0	13.4	13.5	13.5
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	44	45	44	45
37 蒸発残留物	500 mg/L	73	88	88	89	91
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.9	1.3	1.3	1.3	1.5
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.5	7.6	7.5	7.5
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	2.7	0.01	0.01	0.01未満	0.02

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 アルカ度	度	37.7	35.7	35.5	35.3	36.0
2 電気伝導率	uS/cm	140	164	162	161	164
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.038	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.057	0.008	0.009	0.008	0.011
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.041	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.05	0.06	0.05	0.05
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.7	0.8	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	6.9	1.3	1.3	1.3	1.5
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	40	44	45	44	45
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	73	88	88	89	91
11 濁度		2.7	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.7	7.5	7.6	7.5	7.5

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.008	0.008	0.009
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾ	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾ(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイアジン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/9/8

天気

晴れ

場内気温

30.0

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
- 採水時刻		10:00	10:00	10:15	10:40	9:00
- 水温		25.8	25.6	24.3	25.3	25.1
1 一般細菌	100 個/mL	380	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	14000	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.41	0.43	0.44	0.43	0.42
11 フッ素	0.8 mg/L	0.18	0.14	0.14	0.15	0.15
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.009	0.015	0.014	0.014
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.007	0.007	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.016	0.025	0.024	0.024
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバチ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.09	0.03未満	0.04	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.7	10.9	11.0	11.2	11.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.051	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.8	11.8	12.2	12.4	12.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	35	36	37	37	36
37 蒸発残留物	500 mg/L	81	78	80	82	79
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	7.1	1.9	1.9	1.9	1.9
42 pH値	5.8-8.6	7.1	7.1	7.3	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	5.2	0.01	0.02	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 アルカ度	度	33.0	28.0	28.2	28.0	28.4
2 電気伝導率	uS/cm	125	136	138	138	139
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.053	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.061	0.019	0.018	0.018	0.018
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.7	0.9
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.007	0.010	0.011	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分水工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチオビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2003/9/8

天気

晴

場内気温

29.5

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
- 採水時刻		11:40	9:25	-----	11:40	10:45
- 水温		26.0	26.8	-----	25.7	25.9
1 一般細菌	100 個/mL	3200	0	-----	0	0
2 大腸菌群	検出しない	24000	陰性	-----	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.76	0.75	-----	0.77	0.73
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.12	0.10	-----	0.08	0.13
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.006	-----	0.008	0.013
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.004	-----	0.004	0.005
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	-----	0.006	0.009
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	-----	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.015	-----	0.018	0.027
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
28 テトラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルカリン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.1	8.2	-----	8.6	8.1
34 マンガン	0.05 mg/L	0.020	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	5.3	8.2	-----	8.8	8.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	37	38	-----	39	37
37 蒸発残留物	500 mg/L	80	82	-----	85	83
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	2.2	0.7	-----	0.6	0.7
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.3	-----	7.4	7.7
43 味		-----	異常なし	-----	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	-----	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	4	0	-----	0	0
46 濁度	2 度	1.5	0.01未満	-----	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 アルカ度	度	28.6	27.7	-----	27.3	26.7
2 電気伝導率	uS/cm	120	129	-----	132	126
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.05	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.023	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.021	0.009	-----	0.007	0.007
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.04	0.05	-----	0.04	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	-----	0.8	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロメタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.002	0.001未満	-----	0.001	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.006	0.006	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロメタン(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロ	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/10/6

天気 雨

場内気温 14.9

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
- 採水時刻		11:20	9:25	10:40	9:20	10:12
- 水温		17.5	19.8	20.1	19.8	22.6
1 一般細菌	100 個/mL	700	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.38	0.38	0.34	0.35	0.41
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.23	0.18	0.19	0.21	0.20
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.005
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.003	0.003	0.004
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.007	0.009	0.009	0.012
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.09	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	8.9	9.7	9.7	9.7	9.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.019	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.6	12.8	13.0	13.1	12.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	42	42	41	41
37 蒸発残留物	500 mg/L	91	92	94	92	93
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.4	0.7	0.7	0.7	0.5
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.3	7.3	7.3	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	7	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.3	0.01未満	0.01	0.02	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 アルカ度	度	38.5	32.7	32.5	31.9	32.2
2 電気伝導率	uS/cm	137	152	152	152	149
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.023	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.043	0.006	0.006	0.005	0.004
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.2	1.1	0.8	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.5	2.4	1.7	1.4	1.9
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.2	-1.6	-1.6	-1.6	-1.7
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002未満	0.003	0.004	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水コロアル	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 ブロムザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/10/6

天気 くもり

場内気温 15.0

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
- 採水時刻		10:25	10:50	9:00	10:15	6:45
- 水温		19.3	19.4	21.2	22.3	20.7
1 一般細菌	100 個/mL	600	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.17	0.18	0.19	0.18	0.17
11 フッ素	0.8 mg/L	0.12	0.11	0.11	0.12	0.11
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.005	0.007	0.005
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.005	0.006	0.007	0.006
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.006	0.008	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.001
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.014	0.018	0.023	0.018
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカール	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.17	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.1	11.2	11.6	11.8	11.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.040	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.2	14.4	14.7	14.9	14.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	41	42	42	42
37 蒸発残留物	500 mg/L	91	91	95	97	97
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.2	1.0	1.9	1.2	1.0
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.4	7.5	7.5	7.6
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	6	0	0	0	0
46 濁度	2 度	2.4	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 アルカ度	度	39.1	34.9	34.6	34.7	34.6
2 電気伝導率	uS/cm	142	153	157	158	159
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.024	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.049	0.008	0.008	0.009	0.008
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 マンガン	0.01 mg/L	0.040	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.03	0.04	0.05	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	0.9	0.8	0.9
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.015	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.6	2.5	2.2	2.1	1.7
8 有機物等	3 mg/L	5.2	1.0	1.9	1.2	1.0
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	40	41	42	42	42
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	91	91	95	97	97
11 濁度		2.4	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.1	-1.4	-1.3	-1.3	-1.2
13 pH値	7.5	7.7	7.4	7.5	7.5	7.6

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	0.006	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イキサオ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノール(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンゼン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソシキ	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/10/6

天気

曇り

場内気温

15.0

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
- 採水時刻		10:00	10:00	-----	11:05	10:10
- 水温		23.1	22.6	-----	22.8	21.8
1 一般細菌	100 個/mL	290	0	-----	0	0
2 大腸菌群	検出しない	11000	陰性	-----	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.45	0.44	-----	0.43	0.64
11 フッ素	0.8 mg/L	0.23	0.18	-----	0.19	0.13
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.009	-----	0.015	0.010
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	-----	0.002	0.004
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	-----	0.007	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	-----	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.014	-----	0.024	0.021
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
28 チオラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 チオベンザル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.04	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.1	11.4	-----	11.3	9.3
34 マンガン	0.05 mg/L	0.014	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	7.7	13.0	-----	12.8	11.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	37	37	-----	37	40
37 蒸発残留物	500 mg/L	84	84	-----	90	93
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.6	1.9	-----	1.9	0.9
42 pH値	5.8-8.6	7.2	7.3	-----	7.4	8.0
43 味		-----	異常なし	-----	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	-----	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	-----	0	0
46 濁度	2 度	4.5	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 アルカ度	度	35.8	30.0	-----	30.0	27.0
2 電気伝導率	uS/cm	131	141	-----	141	139
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.037	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.059	0.018	-----	0.017	0.006
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.04	-----	0.03	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.1	-----	0.8	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	4.6	3.3	-----	3.5	0.6
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-1.6	-1.6	-----	-1.5	-0.9
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	-----	0.03	0.02未満
10 リブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.007	-----	0.010	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
23 ブロムザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(PPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
25 ジチオビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/10/6

天気 曇り

場内気温 16.2

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
- 採水時刻		9:55	9:25	10:55	-----	11:30
- 水温		13.6	15.2	20.7	-----	21.5
1 一般細菌	100 個/mL	710	0	0	-----	0
2 大腸菌群	検出しない	4600	陰性	陰性	-----	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	-----	0.001
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.53	0.56	0.58	-----	0.64
11 フッ素	0.8 mg/L	0.14	0.12	0.12	-----	0.09
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.006	-----	0.001
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.003	-----	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.005	-----	0.001
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.008	0.014	-----	0.003
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
28 チオラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 チオベンカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03	-----	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	6.9	8.2	8.6	-----	7.1
34 マンガン	0.05 mg/L	0.029	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.9	10.7	11.3	-----	6.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	44	43	44	-----	29
37 蒸発残留物	500 mg/L	92	97	98	-----	71
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.5	1.0	0.8	-----	0.2
42 pH値	5.8-8.6	7.0	7.2	7.4	-----	7.0
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	異常なし
45 色度	5 度	2	0	0	-----	0
46 濁度	2 度	1.3	0.01	0.01未満	-----	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 アルカ度	度	29.9	26.3	26.4	-----	26.9
2 電気伝導率	uS/cm	137	143	146	-----	100
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.029	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.031	0.011	0.008	-----	0.004
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02	-----	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	-----	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	6.5	4.2	3.1	-----	8.4
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-2.0	-1.8	-1.5	-----	-2.1
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001	0.001	0.001	-----	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0003	0.0003	0.0003	-----	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.005	-----	0.003
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/11/10

天気 雨

場内気温 13.3

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
- 採水時刻		10:00	10:25	9:15	10:10	8:40
- 水温		14.6	16.2	16.8	17.1	19.9
1 一般細菌	100 個/mL	350	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.51	0.52	0.42	0.54	0.45
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.25	0.22	0.22	0.21	0.20
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチレン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.004	0.006	0.007	0.018
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.004
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.005	0.006	0.012
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.010	0.012	0.014	0.034
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカブル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.11	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.9	12.1	11.9	11.6	11.8
34 マンガン	0.05 mg/L	0.026	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.6	13.3	12.8	13.0	13.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	52	54	52	51	52
37 蒸発残留物	500 mg/L	95	97	95	97	91
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.3	1.4	1.3	2.0	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	7	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.7	0.01	0.01	0.01	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 アルカ度	度	46.7	40.8	40.5	38.8	38.8
2 電気伝導率	uS/cm	162	176	167	167	166
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.030	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.038	0.012	0.012	0.013	0.011
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.03	0.04	0.03	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.7	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.005	0.005	0.008
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオキサゾン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/11/10

天気 雨

場内気温 12.3

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	三田第2	吉川町第2	滝野町
- 採水時刻		11:20	11:35	4:10	6:25	10:00
- 水温		15.9	16.1	16.9	18.8	18.6
1 一般細菌	100 個/mL	300	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	2300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.46	0.42	0.47	0.32	0.33
11 フッ素	0.8 mg/L	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.005	0.008	0.010
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.004	0.007	0.008
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.008	0.011	0.012
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.010	0.017	0.026	0.030
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 酢酸ナトリウム	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.28	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.7	12.8	13.0	13.6	13.8
34 マンガン	0.05 mg/L	0.053	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	10.4	15.2	15.3	15.8	16.1
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	50	50	52	51	51
37 蒸発残留物	500 mg/L	90	87	88	88	92
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	6.0	1.3	1.6	1.2	1.5
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.4	7.4	7.5	7.6
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	8	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.6	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 アルカ度	度	41.3	35.5	36.1	36.3	36.1
2 電気伝導率	uS/cm	162	165	166	166	166
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.035	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.059	0.011	0.012	0.010	0.011
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.053	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.7	0.8	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	6.0	1.3	1.6	1.2	1.5
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	50	50	52	51	51
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	90	87	88	88	92
11 濁度		3.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5	7.6

監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.004	0.006	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソソニル	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/11/10

天気 雨

場内気温 12.0

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
- 採水時刻		10:00	10:00	8:50	10:10	10:55
- 水温		19.5	19.4	18.8	19.0	19.4
1 一般細菌	100 個/mL	200	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.47	0.47	0.46	0.47	0.45
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.25	0.21	0.20	0.20	0.21
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.006	0.011	0.012	0.009
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.007	0.008	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.011	0.019	0.021	0.016
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	12.0	13.3	13.3	13.4	13.4
34 マンガン	0.05 mg/L	0.026	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.3	12.9	13.0	13.1	13.1
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	44	45	45	45	45
37 蒸発残留物	500 mg/L	86	76	77	77	81
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.9	1.9	1.9	1.8	1.8
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	5	0	0	0	0
46 濁度	2 度	4.0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 アルカ度	度	39.0	33.9	33.0	33.5	33.6
2 電気伝導率	uS/cm	138	145	147	147	148
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.038	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.054	0.018	0.017	0.017	0.016
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.8	0.9	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.006	0.006	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 ブルピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/11/10

天気 曇り

場内気温 12.8

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
- 採水時刻		9:40	9:25	10:05	-----	-----
- 水温		13.0	14.8	15.6	-----	-----
1 一般細菌	100 個/mL	1200	0	0	-----	-----
2 大腸菌群	検出しない	7000	陰性	陰性	-----	-----
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	-----
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	-----	-----
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.71	0.70	0.69	-----	-----
11 フッ素	0.8 mg/L	0.16	0.13	0.12	-----	-----
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.002	-----	-----
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	-----	-----
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.003	-----	-----
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	-----
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.006	-----	-----
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 フォルムカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	-----	-----
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
33 ナトリウム	200 mg/L	8.8	10.5	10.7	-----	-----
34 マンガン	0.05 mg/L	0.020	0.001未満	0.001未満	-----	-----
35 塩素イオン	200 mg/L	7.7	11.8	11.5	-----	-----
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	48	50	48	-----	-----
37 蒸発残留物	500 mg/L	83	86	87	-----	-----
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
41 有機物等	10 mg/L	3.2	1.1	0.9	-----	-----
42 pH値	5.8-8.6	7.0	7.3	7.3	-----	-----
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	-----
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	-----
45 色度	5 度	2	0	0	-----	-----
46 濁度	2 度	1.8	0.01未満	0.01未満	-----	-----

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 アルカ度	度	28.6	26.7	26.3	-----	-----
2 電気伝導率	uS/cm	137	148	146	-----	-----
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.03	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.026	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.028	0.010	0.010	-----	-----
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.02	0.02未満	-----	-----
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.9	-----	-----
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	-----
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	-----
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	-----
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.002	0.001未満	0.002	-----	-----
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0003	0.0002	0.0002	-----	-----
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
10 リン酸	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	-----
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.006	0.005未満	0.005未満	-----	-----
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	-----	-----
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/12/1

天気 曇り

場内気温 14.5

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
- 採水時刻		11:18	10:00	10:40	10:55	9:45
- 水温		14.0	14.2	14.4	14.8	17.7
1 一般細菌	100 個/mL	570	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.58	0.58	0.59	0.58	0.65
11 フッ素	0.8 mg/L	0.21	0.17	0.16	0.16	0.16
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.012
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.001	0.002
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.003	0.003	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.007	0.007	0.022
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.11	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.3	8.6	8.3	8.3	8.4
34 マンガン	0.05 mg/L	0.028	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.4	11.3	11.2	11.3	11.6
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	31	30	30	30	34
37 蒸発残留物	500 mg/L	101	91	86	87	90
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.0	1.1	1.3	1.3	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.1	7.1	7.1	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	11	0	0	0	0
46 濁度	2 度	4.4	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 アルカ度	度	29.3	22.0	21.4	21.3	23.3
2 電気伝導率	uS/cm	112	125	120	119	129
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.034	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.044	0.010	0.010	0.010	0.011
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.8	0.7	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002未満	0.002	0.002	0.002
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/12/1

天気 くもり

場内気温 13.3

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	神戸市北神	社町	滝野町
- 採水時刻		11:05	11:25	2:30	8:30	10:20
- 水温		13.8	14.0	14.3	14.7	15.6
1 一般細菌	100 個/mL	620	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	2300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.62	0.57	0.52	0.51	0.50
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.010	0.010	0.011
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.004	0.002	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.009	0.008	0.008
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.023	0.020	0.022
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.24	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	6.7	10.4	9.6	9.3	9.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.042	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	6.1	11.5	12.3	12.3	12.5
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	27	25	36	28	33
37 蒸発残留物	500 mg/L	91	84	91	81	89
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.0	1.6	1.6	1.9	1.8
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.1	7.2	7.1	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	11	0	0	0	0
46 濁度	2 度	9.7	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 アルカ度	度	17.2	15.1	20.9	16.8	19.2
2 電気伝導率	uS/cm	100	117	136	122	129
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.022	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.055	0.012	0.014	0.016	0.015
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.042	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.08	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.7	0.7	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	5.0	1.6	1.6	1.9	1.8
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	27	25	36	28	33
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	91	84	91	81	89
11 濁度		9.7	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.3	7.1	7.2	7.1	7.1

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002	0.003	0.004	0.003
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキチン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソプロチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノール(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロチオン(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/12/1

天気 曇り

場内気温 13.3

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
- 採水時刻		10:00	10:00	9:25	11:00	8:30
- 水温		16.3	16.8	16.5	17.0	16.1
1 一般細菌	100 個/mL	120	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47
11 フッ素	0.8 mg/L	0.24	0.20	0.19	0.19	0.20
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.006	0.008	0.012	0.008
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.005	0.006	0.008	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.012	0.015	0.022	0.015
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバート	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.04	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.7	11.6	11.6	11.6	11.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.017	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.2	12.6	13.1	13.1	12.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	39	39	40	40	39
37 蒸発残留物	500 mg/L	93	89	89	87	88
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.8	1.8	1.7	1.6	1.8
42 pH値	5.8-8.6	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	6	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.9	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 アルカ度	度	38.0	32.8	33.0	32.8	32.6
2 電気伝導率	uS/cm	136	143	146	144	144
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.025	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.052	0.017	0.016	0.016	0.017
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.8	0.7	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.006	0.005	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオキサゾン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロルピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2003/12/1

天気 曇り

場内気温 13.4

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
- 採水時刻		11:40	9:25	-----	-----	11:20
- 水温		12.7	14.0	-----	-----	16.3
1 一般細菌	100 個/mL	720	0	-----	-----	0
2 大腸菌群	検出しない	7900	陰性	-----	-----	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	-----	-----	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001	0.001未満	-----	-----	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	1.06	0.99	-----	-----	1.06
11 フッ素	0.8 mg/L	0.12	0.12	-----	-----	0.13
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	-----	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	-----	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエタン)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	-----	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.001	-----	-----	0.002
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	-----	-----	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	-----	-----	0.003
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	-----	-----	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.003	-----	-----	0.006
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	-----	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	-----	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	-----	-----	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	-----	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	5.0	7.8	-----	-----	8.5
34 マンガン	0.05 mg/L	0.009	0.001未満	-----	-----	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	5.0	8.8	-----	-----	9.7
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	23	24	-----	-----	31
37 蒸発残留物	500 mg/L	68	70	-----	-----	78
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	-----	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	-----	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	2.6	0.7	-----	-----	0.4
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.4	-----	-----	7.6
43 味		-----	異常なし	-----	-----	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	-----	-----	異常なし
45 色度	5 度	3	0	-----	-----	0
46 濁度	2 度	2.4	0.01未満	-----	-----	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 アルカ度	度	15.7	15.7	-----	-----	20.2
2 電気伝導率	uS/cm	82	98	-----	-----	117
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.018	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.021	0.008	-----	-----	0.006
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.07	0.02未満	-----	-----	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	-----	-----	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	-----	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	-----	-----	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	-----	-----	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	-----	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	-----	-----	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	-----	-----	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	-----	0.02未満
10 リブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	-----	-----	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	-----	-----	0.003
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	-----	-----	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロアル	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	-----	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	-----	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	-----	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	-----	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	-----	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	-----	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	-----	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	-----	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	-----	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	-----	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
16 アシユラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	-----	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	-----	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	-----	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	-----	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----	0.0005未満
24 メチルダインオン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	-----	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	-----	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2004/1/13

天気 曇り

場内気温 5.9

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
- 採水時刻		9:35	10:00	11:00	7:30	8:30
- 水温		7.2	8.6	9.0	8.2	13.5
1 一般細菌	100 個/mL	250	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.46	0.46	0.44	0.44	0.45
11 フッ素	0.8 mg/L	0.22	0.22	0.20	0.20	0.21
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.005
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.000	0.001	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.001	0.000	0.002	0.004
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.001	0.005	0.012
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 テトラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.09	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.0	10.6	10.1	10.5	10.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.024	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.1	14.3	13.4	14.0	13.3
36 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	40	42	41	42	41
37 蒸発残留物	500 mg/L	65	68	71	67	75
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.3	0.5	0.5	0.6	0.9
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.2	7.4	7.0	7.1
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	5	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.7	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 アルカ度	度	40.8	33.9	30.7	30.3	30.6
2 電気伝導率	uS/cm	137	148	146	146	145
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.03	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.019	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.027	0.001	0.001	0.001	0.004
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	1.0	0.8	0.4
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.002未満	0.002	0.002	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水コロアル	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	白金	西宮市	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2004/1/13

天気 くもり

場内気温 5.1

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
- 採水時刻		11:30	11:50	9:00	10:20	6:30
- 水温		7.2	6.9	7.5	9.0	7.1
1 一般細菌	100 個/mL	320	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	3300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.41	0.42	0.42	0.42	0.42
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.004	0.004	0.003
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.004	0.005	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.004	0.005	0.003
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.007	0.012	0.014	0.009
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.19	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.5	12.3	12.7	12.7	12.6
34 マンガン	0.05 mg/L	0.029	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	12.1	17.1	18.1	18.0	17.8
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	39	42	43	42	42
37 蒸発残留物	500 mg/L	67	70	75	79	75
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.03	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.8	1.3	1.2	1.2	1.2
42 pH値	5.8-8.6	8.1	7.3	7.3	7.4	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	5	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.6	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 アルカ度	度	34.1	29.5	28.9	28.3	29.1
2 電気伝導率	uS/cm	142	147	154	153	154
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.04	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.017	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.033	0.007	0.007	0.007	0.006
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 マンガン	0.01 mg/L	0.029	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.6	0.6	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	3.8	1.3	1.2	1.2	1.2
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	39	42	43	42	42
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	67	70	75	79	75
11 濁度		1.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	8.1	7.3	7.3	7.4	7.3

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.012	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	0.005	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイアジン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	小野市	滝野町	東条町第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロルピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日 2004/1/13

天気 晴れ

場内気温 5.3

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
- 採水時刻		10:00	10:00	8:35	10:40	9:50
- 水温		10.5	10.7	11.0	12.4	10.4
1 一般細菌	100 個/mL	580	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1100	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.51	0.52	0.51	0.52	0.92
11 フッ素	0.8 mg/L	0.24	0.20	0.20	0.20	0.13
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.004	0.003	0.007	0.003
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	0.002	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.002	0.005	0.003
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.008	0.006	0.014	0.008
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.4	12.5	12.5	12.4	9.4
34 マンガン	0.05 mg/L	0.013	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.8	13.5	13.8	13.7	12.3
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	42	42	42	35
37 蒸発残留物	500 mg/L	89	73	73	75	62
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.3	2.0	1.9	1.9	0.6
42 pH値	5.8-8.6	7.5	7.3	7.3	7.4	7.5
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	5	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.2	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	単位	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 アルカ度	度	38.9	33.4	33.7	33.6	19.8
2 電気伝導率	uS/cm	142	147	147	150	124
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.02	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.022	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.048	0.017	0.017	0.016	0.005
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	目標値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.02	0.02	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.9	0.7	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.004	0.005	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 ブロムザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	分土工	浄水池	神戸市西神	播磨町	高砂市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2004/1/13

天気 晴

場内気温 4.8

## 基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
- 採水時刻		11:50	9:25	10:20	-----	11:15
- 水温		6.7	8.0	7.8	-----	10.8
1 一般細菌	100 個/mL	1960	0	0	-----	0
2 大腸菌群	検出しない	17000	陰性	陰性	-----	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	-----	0.001
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.93	0.94	0.93	-----	0.85
11 フッ素	0.8 mg/L	0.14	0.14	0.12	-----	0.10
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.002	-----	0.001
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.001	-----	0.001
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.001	0.001	-----	0.000
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.004	0.004	-----	0.002
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
28 チオラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 チオベンザル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.04	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.9	9.2	9.5	-----	6.5
34 マンガン	0.05 mg/L	0.007	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.3	12.2	12.3	-----	7.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	34	35	35	-----	28
37 蒸発残留物	500 mg/L	67	67	67	-----	49
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.03	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	1.9	0.8	0.6	-----	0.4
42 pH値	5.8-8.6	7.4	7.3	7.4	-----	6.9
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	異常なし
45 色度	5 度	2	0	0	-----	0
46 濁度	2 度	1.5	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 アルカ度	度	20.2	17.4	19.2	-----	22.4
2 電気伝導率	uS/cm	117	125	126	-----	93
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.06	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.010	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.016	0.006	0.006	-----	0.004
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.8	-----	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満
3 キロリン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001	0.001未満	0.001	-----	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.012	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	-----	0.002未満
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロ	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	集合井	浄水池	加西市第2	福崎町	太子町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/2/2

天気

雨

場内気温

7.7

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
- 採水時刻		11:30	9:30	10:40	10:55	9:50
- 水温		7.0	7.8	7.3	7.4	11.4
1 一般細菌	100 個/mL	1700	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	2300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.38	0.35	0.34	0.34	0.38
11 フッ素	0.8 mg/L	0.24	0.21	0.22	0.22	0.21
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.002	0.004	0.006
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.002	0.002	0.003
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.004	0.004	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.009	0.008	0.010	0.016
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	10.3	11.3	10.9	11.1	10.8
34 マンガン	0.05 mg/L	0.022	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.4	14.2	13.6	14.0	13.9
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	44	43	42	42	43
37 蒸発残留物	500 mg/L	86	79	83	83	78
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.7	1.7	2.0	1.5	0.8
42 pH値	5.8-8.6	7.9	7.1	7.1	7.1	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	5	0	0	0	0
46 濁度	2 度	1.4	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 アルカ度	度	44.6	34.8	33.8	33.5	37.9
2 電気伝導率	uS/cm	148	156	154	154	157
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.027	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.030	0.008	0.009	0.008	0.008
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.9	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.9	2.5	2.1	2.1	1.9
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-1.0	-1.9	-1.9	-1.9	-1.5
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.004	0.004	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	宝塚市	一庫	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/2/2

天気

雨

場内気温

8.4

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	神戸市北神	社町	滝野町
- 採水時刻		10:25	10:55	2:10	8:05	9:45
- 水温		8.1	7.2	6.9	6.8	7.9
1 一般細菌	100 個/mL	1200	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1300	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.43	0.33	0.38	0.35	0.37
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.08	0.08	0.08未満	0.08
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.002	0.002	0.003
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.001	0.002	0.002	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.004	0.004	0.004	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.007	0.008	0.008	0.011
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.40	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	14.4	12.9	12.6	12.5	12.8
34 マンガン	0.05 mg/L	0.096	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	15.5	17.9	17.9	17.4	18.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	54	40	39	39	39
37 蒸発残留物	500 mg/L	93	79	79	77	76
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.7	1.8	1.4	2.2	1.3
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.3	7.4	7.3	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	9	0	0	0	0
46 濁度	2 度	5.6	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 アルカ度	度	50.0	31.4	29.2	30.3	29.5
2 電気伝導率	uS/cm	192	110	158	157	158
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.07	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.031	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.052	0.012	0.011	0.009	0.010
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.096	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.04	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.7	0.7	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	2.1	2.8	2.3	2.7	2.2
8 有機物等	3 mg/L	5.7	1.8	1.4	2.2	1.3
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	54	40	39	39	39
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	93	79	79	77	76
11 濁度		5.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.1	-1.7	-1.7	-1.7	-1.7
13 pH値	7.5	7.7	7.3	7.4	7.3	7.4

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.026	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.005	0.006	0.005	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イキサチオン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソプロチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロケル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イプロホス(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロピル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイアジン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	神戸北神	社町	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/2/2

天気

曇り

場内気温

10.0

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
- 採水時刻		10:00	10:00	9:50	10:50	8:50
- 水温		8.3	8.5	10.4	10.4	8.0
1 一般細菌	100 個/mL	34	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	240	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.51	0.50	0.50	0.51	0.50
11 フッ素	0.8 mg/L	0.25	0.20	0.19	0.20	0.20
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.003	0.007	0.006	0.005
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.001	0.001	0.001
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.003	0.006	0.005	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.006	0.014	0.012	0.011
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルカリン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.03	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	11.8	12.7	12.7	12.7	12.7
34 マンガン	0.05 mg/L	0.008	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.4	14.0	14.0	14.2	14.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	42	42	42	42
37 蒸発残留物	500 mg/L	78	78	83	83	79
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	4.9	1.7	2.0	1.7	1.8
42 pH値	5.8-8.6	7.6	7.2	7.3	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	4	0	0	0	0
46 濁度	2 度	2.6	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 アルカ度	度	40.1	34.7	33.9	34.0	34.2
2 電気伝導率	uS/cm	146	152	154	154	153
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.035	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.046	0.017	0.016	0.016	0.017
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.7	0.7	0.8
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	1.4	2.1	2.5	2.6	2.4
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-1.3	-1.7	-1.6	-1.6	-1.7
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
10 リブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.005	0.005	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分水工	浄水池	稲美町	播磨町	明石市第2
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/2/2

天気

雨

場内気温

7.3

基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
- 採水時刻		9:45	9:25	-----	10:35	10:00
- 水温		7.8	7.9	-----	8.0	9.6
1 一般細菌	100 個/mL	640	0	-----	0	0
2 大腸菌群	検出しない	1300	陰性	-----	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	-----	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.73	0.71	-----	0.71	0.71
11 アンモニア	0.8 mg/L	0.14	0.11	-----	0.12	0.11
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.001	-----	0.003	0.006
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	-----	0.002	0.003
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	-----	0.005	0.007
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	-----	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.003	-----	0.010	0.016
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
28 テトラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムアルデヒド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.03	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	-----	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	7.4	8.9	-----	8.9	8.9
34 マンガン	0.05 mg/L	0.017	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	8.6	11.9	-----	11.9	12.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	39	41	-----	40	41
37 蒸発残留物	500 mg/L	79	78	-----	77	81
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	3.0	0.9	-----	0.9	1.1
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.4	-----	7.4	7.5
43 味		-----	異常なし	-----	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	-----	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	2	0	-----	0	0
46 濁度	2 度	1.2	0.01未満	-----	0.01未満	0.02

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 アルカ度	度	25.1	23.9	-----	23.6	24.3
2 電気伝導率	uS/cm	128	138	-----	140	135
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.021	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.026	0.011	-----	0.009	0.009
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	-----	0.8	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	2.4	2.5	-----	2.3	1.6
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-1.9	-1.8	-----	-1.8	-1.7
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	-----	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	-----	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	0.006未満	0.006未満	-----	0.006未満	0.006未満
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001	0.001未満	-----	0.001	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002	0.0002	-----	0.0002	0.0002
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	-----	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.009	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	-----	0.004	0.004
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
17 抱水コロイド	0.03 mg/L (暫定)	-----	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	-----	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
23 ブルピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	-----	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	加西市第2	夢前町	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	-----	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	-----	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	-----	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	-----	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	-----	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	-----	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	-----	0.01未満	0.01未満
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	-----	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	-----	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	-----	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	-----	0.003未満	0.003未満
25 ジチオビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	-----	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/3/1

天気

曇り

場内気温

6.8

基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
- 採水時刻		11:00	9:20	10:25	10:10	9:55
- 水温		7.5	9.4	8.6	9.3	11.9
1 一般細菌	100 個/mL	550	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	4900	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.51	0.48	0.40	0.46	0.54
11 フッ素	0.8 mg/L	0.22	0.16	0.17	0.16	0.19
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.008
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.001	0.000	0.001
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.004	0.004	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.004	0.008	0.007	0.015
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 フォルム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 フォルムカブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.12	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	9.9	11.4	10.9	10.2	11.2
34 マンガン	0.05 mg/L	0.035	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	9.2	15.7	14.5	14.2	15.0
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	44	44	44	44	43
37 蒸発残留物	500 mg/L	97	96	98	95	95
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.3	1.8	1.2	1.8	1.4
42 pH値	5.8-8.6	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	10	0	0	0	0
46 濁度	2 度	3.1	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁猪名川広域水道事務所				
検査責任者	清瀬助博				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 アルカ度	度	40.2	35.0	35.0	31.4	29.8
2 電気伝導率	uS/cm	147	161	156	156	156
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01未満	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.028	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.044	0.010	0.009	0.011	0.011
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.05	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	1.0	0.8	0.9	0.5
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.008	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.003	0.004	0.006
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチアミン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソキサゾール	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノキシカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソキサゾール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	取水口	浄水池	伊丹市	大和	尼崎市
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホス(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロメチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロジン)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メルダイムン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチベール	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

## 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/3/1

天気

曇り

場内気温

5.6

## 基準項目

項目名	基準値	取水口	浄水池	三田第2	吉川町第2	滝野町
- 採水時刻		10:20	10:40	4:30	7:10	7:45
- 水温		8.9	9.2	9.1	9.5	9.5
1 一般細菌	100 個/mL	520	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	700	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.63	0.58	0.56	0.50	0.51
11 フッ素	0.8 mg/L	0.10	0.08未満	0.08	0.08未満	0.08
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.000	0.002	0.001	0.002
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.001	0.002	0.003
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.003	0.003	0.005
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.006	0.006	0.010
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカルバド	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.23	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	13.5	11.1	11.8	11.9	12.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.050	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	17.3	16.8	17.7	17.2	17.2
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	37	38	39	38	38
37 蒸発残留物	500 mg/L	103	94	95	96	91
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.1	1.6	1.7	1.1	1.2
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	7	0	1	0	0
46 濁度	2 度	5.2	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁北摂広域水道事務所				
検査責任者	井上 亘				

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	単位	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 アルカ度	度	29.1	24.8	26.3	26.3	25.6
2 電気伝導率	uS/cm	159	152	157	154	153
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.04	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.026	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.051	0.008	0.011	0.005	0.006
10 総リン	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	目標値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 マンガン	0.01 mg/L	0.050	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.07	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.7	0.7	0.6
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	5.1	1.6	1.7	1.1	1.2
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	37	38	39	38	38
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	103	94	95	96	91
11 濁度		5.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3

## 監視項目

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロエタン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杉素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
10 エリブデン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.016	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.004	0.002	0.003
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
16 ジクロロアセチトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クラール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イキチオ	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IPP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイキソシキ	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	指針値	取水口	浄水池	三田第2	吉川第2	滝野町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/3/1

天気

曇り

場内気温

5.9

基準項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
- 採水時刻		10:00	10:00	9:50	10:40	10:45
- 水温		8.3	8.3	8.0	9.0	11.4
1 一般細菌	100 個/mL	33	0	0	0	0
2 大腸菌群	検出しない	350	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.46	0.45	0.45	0.45	0.45
11 フッ素	0.8 mg/L	0.22	0.20	0.18	0.20	0.19
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 テトラクロロエタン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
19 トリクロロエタン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.002	0.001	0.004	0.006
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.000	0.001	0.002
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.002	0.004	0.006
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	0.000	0.000
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.004	0.003	0.009	0.014
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
28 チウラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 チオカバル	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
31 鉄	0.3 mg/L	0.05	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
33 ナトリウム	200 mg/L	12.2	13.2	13.0	13.0	13.0
34 マンガン	0.05 mg/L	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
35 塩素イオン	200 mg/L	10.0	14.7	14.9	14.9	14.8
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	41	42	41	41	42
37 蒸発残留物	500 mg/L	93	88	89	91	92
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
41 有機物等	10 mg/L	5.4	1.8	2.0	1.7	1.6
42 pH値	5.8-8.6	7.7	7.4	7.4	7.4	7.4
43 味		-----	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
45 色度	5 度	4	0	0	0	0
46 濁度	2 度	2.8	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁東播磨利水事務所 神出浄水場				
検査責任者	安田 真一				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 アルカ度	度	40.1	35.0	34.6	34.1	34.4
2 電気伝導率	uS/cm	149	156	156	156	155
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.01	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.026	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.044	0.016	0.016	0.016	0.015
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 カロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.9	0.8	0.8	0.7
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウムマグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満
6 フタル酸ジエチルヘキシル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニッケル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
9 杓素	1.0 mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.004	0.004	0.005	0.005
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
20 フェニチオウ(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
21 イソチオウ	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
22 クロロニル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
27 イソプロパノール(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

# 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	分土工	浄水池	明石市第1	三木市	播磨町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
4 ピリタフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
6 イプロシオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
21 ベンテメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
22 ベンフルラリン(ベスロシソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満
26 ピリタチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満

# 定期検査試験成績表

採水年月日

2004/3/1

天気

曇り

場内気温

5.3

基準項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
- 採水時刻		11:50	9:25	10:00	-----	-----
- 水温		8.8	10.0	9.5	-----	-----
1 一般細菌	100 個/mL	990	0	0	-----	-----
2 大腸菌群	検出しない	2400	陰性	陰性	-----	-----
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	-----	-----
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
6 銅	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
7 砒素	0.01 mg/L	0.002	0.001未満	0.001未満	-----	-----
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.76	0.81	0.80	-----	-----
11 フッ素	0.8 mg/L	0.11	0.11	0.11	-----	-----
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
14 1,1-ジクロロエタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
16 トリス(1,2-ジクロロエチル)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
20 ベンゼン	0.01 mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-----	-----
21 クロロホルム	0.06 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	-----
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	-----
23 ブromクロロメタン	0.03 mg/L	-----	0.002	0.002	-----	-----
24 ブromホルム	0.09 mg/L	-----	0.000	0.000	-----	-----
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	-----	0.002	0.002	-----	-----
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
27 シアン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
28 フォラム	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 フォールカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
31 鉄	0.3 mg/L	0.06	0.03未満	0.03未満	-----	-----
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	-----	-----
33 ナトリウム	200 mg/L	5.5	9.8	9.9	-----	-----
34 マンガン	0.05 mg/L	0.011	0.001未満	0.001未満	-----	-----
35 塩素イオン	200 mg/L	7.2	13.3	13.0	-----	-----
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	26	30	30	-----	-----
37 蒸発残留物	500 mg/L	64	77	72	-----	-----
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
41 有機物等	10 mg/L	3.6	0.9	0.9	-----	-----
42 pH値	5.8-8.6	7.3	7.3	7.4	-----	-----
43 味		-----	異常なし	異常なし	-----	-----
44 臭気		藻臭	異常なし	異常なし	-----	-----
45 色度	5 度	2	0	0	-----	-----
46 濁度	2 度	3.4	0.01未満	0.01未満	-----	-----

判定	-----	基準に適合	基準に適合	基準に適合	基準に適合
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場				
検査責任者	原 明宏				

# 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 アルカ度	度	15.7	16.9	16.7	-----	-----
2 電気伝導率	uS/cm	90	120	123	-----	-----
3 アンモニア性窒素	mg/L	0.03	-----	-----	-----	-----
4 塩素要求量	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
5 BOD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
6 COD	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 トリハロメタン生成能	mg/L	0.014	-----	-----	-----	-----
9 紫外線(UV)吸光度		0.032	0.006	0.005	-----	-----
10 総リノ	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 総窒素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
13 溶存酸素	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
14 浮遊物質質量(SS)	mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
15 クロロフィルa	ug/L	-----	-----	-----	-----	-----
16 生物	個/mL	-----	-----	-----	-----	-----

## 快適水質項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 マンガン	0.01 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.08	0.02未満	0.02未満	-----	-----
3 残留塩素	1 mg/L	-----	0.8	0.7	-----	-----
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
5 ジオキシン	0.02 ug/L	0.005未満	0.005未満	-----	-----	-----
6 臭気強度(TON)	3	-----	-----	-----	-----	-----
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
8 有機物等	3 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
11 濁度		-----	-----	-----	-----	-----
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1程度	-----	-----	-----	-----	-----
13 pH値	7.5	-----	-----	-----	-----	-----

## 監視項目

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 トランス-1,2-ジクロロエチン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-----	-----
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-----	-----
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満	0.006未満	0.006未満	-----	-----
6 フタル酸ジエチルエステル	0.06 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
7 ニックル	0.01 mg/L (暫定)	0.001未満	0.001未満	0.001	-----	-----
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満	0.007未満	0.007未満	-----	-----
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.008	0.005未満	0.005未満	-----	-----
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	-----	0.003	0.003	-----	-----
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	-----	0.03未満	0.03未満	-----	-----
16 ジクロロアセトニトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	-----	-----
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
22 クロロニトリル(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
23 プロピザミド	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
24 ジクロロ酢酸(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
26 クロロニトリル(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
27 イソキサゾン(IBP)	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
29 ベンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----	-----	-----	-----	-----
32 トリクロロビル	0.006 mg/L	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	-----	-----
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----	-----	-----	-----	-----

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	集合井	浄水池	姫路市	加西市第2	福崎町
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	-----	-----
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
3 トリクロホソ(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	-----	-----
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
9 キャプタン	0.3 mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-----	-----
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	-----	-----
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
16 アシラム	0.2 mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	-----	-----
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-----	-----
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-----	-----
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	-----	-----
22 ベンフルラリン(ベスロジソ)	0.08 mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-----	-----
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	-----	-----
24 メチルダイン	0.03 mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-----	-----
25 ジチホビル	0.008 mg/L	0.0008未満	0.0008未満	0.0008未満	-----	-----
26 ビリチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-----	-----

## 定期検査試験成績表

採水年月日 2004/3/1

天気 曇り

場内気温 5.3

## 基準項目

項目名	基準値	香寺町			
- 採水時刻		11:10			
- 水温		9.7			
1 一般細菌	100 個/mL	0			
2 大腸菌群	検出しない	陰性			
3 カドミウム	0.01 mg/L	0.001未満			
4 水銀	0.0005 mg/L	0.00005未満			
5 鉛	0.01 mg/L	0.001未満			
6 鉛	0.01 mg/L	0.001未満			
7 砒素	0.01 mg/L	0.001未満			
8 六価クロム	0.05 mg/L	0.005未満			
9 シアン	0.01 mg/L	0.001未満			
10 硝酸性窒素及亜硝酸性窒素	10 mg/L	0.81			
11 フッ素	0.8 mg/L	0.09			
12 四塩化炭素	0.002 mg/L	0.0002未満			
13 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	0.0004未満			
14 1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/L	0.002未満			
15 ジクロロメタン	0.02 mg/L	0.002未満			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満			
17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	0.001未満			
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	0.0006未満			
19 トリクロロエチレン	0.03 mg/L	0.003未満			
20 ヘンゼン	0.01 mg/L	0.001未満			
21 クロロホルム	0.06 mg/L	0.000			
22 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L	0.001			
23 ブromジクロロメタン	0.03 mg/L	0.002			
24 ブromホルム	0.09 mg/L	0.000			
25 総トリハロメタン	0.1 mg/L	0.003			
26 1,3-ジクロロプロパン	0.002 mg/L	0.0002未満			
27 シマジン(CAT)	0.003 mg/L	0.0003未満			
28 チラム	0.006 mg/L	0.0006未満			
29 チオホルム	0.02 mg/L	0.002未満			
30 亜鉛	1.0 mg/L	0.1未満			
31 鉄	0.3 mg/L	0.03未満			
32 銅	1.0 mg/L	0.1未満			
33 ナトリウム	200 mg/L	10.0			
34 マンガン	0.05 mg/L	0.001未満			
35 塩素イオン	200 mg/L	13.5			
36 カシウム、マグネシウム(硬度)	300 mg/L	31			
37 蒸発残留物	500 mg/L	72			
38 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L	0.02未満			
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L	0.03未満			
40 フェノール類	0.005 mg/L	0.005未満			
41 有機物等	10 mg/L	0.7			
42 pH値	5.8-8.6	7.3			
43 味		異常なし			
44 臭気		異常なし			
45 色度	5 度	0			
46 濁度	2 度	0.01未満			

判定	基準に適合		
検査機関名	兵庫県企業庁姫路利水事務所 船津浄水場		
検査責任者	原 明宏		

## 定期検査試験成績表

## その他の項目

項目名	基準値	香寺町			
1 アルカ度	度	16.8			
2 電気伝導率	uS/cm	121			
3 アンモニア性窒素	mg/L	-----			
4 塩素要求量	mg/L	-----			
5 BOD	mg/L	-----			
6 COD	mg/L	-----			
7 全有機炭素(TOC)	mg/L	-----			
8 トリハロメタン生成能	mg/L	-----			
9 紫外線(UV)吸光度		0.006			
10 総リノ	mg/L	-----			
11 総窒素	mg/L	-----			
12 浸食性遊離炭酸	mg/L	-----			
13 溶存酸素	mg/L	-----			
14 浮遊物質(SS)	mg/L	-----			
15 クロロフィルa	ug/L	-----			
16 生物	個/mL	-----			

## 快適水質項目

項目名	基準値	香寺町			
1 マンガン	0.01 mg/L	-----			
2 アルミニウム	0.2 mg/L	0.02未満			
3 残留塩素	1 mg/L	0.7			
4 2-メチルイソプロパノール	0.02 ug/L	-----			
5 ジオキシン	0.02 ug/L	-----			
6 臭気強度(TON)	3	-----			
7 遊離炭酸	20 mg/L	-----			
8 有機物等	3 mg/L	-----			
9 カルシウム、マグネシウム(硬度)	10-100 mg/L	-----			
10 蒸発残留物	30-200 mg/L	-----			
11 濁度		-----			
12 ランゲリア指数(腐食性)	-1 程度	-----			
13 pH値	7.5	-----			

## 監視項目

項目名	基準値	香寺町			
1 トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	0.004未満			
2 トルエン	0.6 mg/L	0.06未満			
3 キシレン	0.4 mg/L	0.04未満			
4 p-ジクロロベンゼン	0.3 mg/L	0.03未満			
5 1,2-ジクロロベンゼン	0.06 mg/L (暫定)	0.006未満			
6 フタル酸ジエチルヘキシル	0.06 mg/L	-----			
7 ニックル	0.01 mg/L (暫定)	0.001			
8 アンチモン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満			
9 杓素	1.0 mg/L	0.02未満			
10 エリプテン	0.07 mg/L	0.007未満			
11 ウラン	0.002 mg/L (暫定)	0.0002未満			
12 亜硝酸性窒素	0.05 mg/L (暫定)	0.005未満			
13 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L (暫定)	-----			
14 ジクロロ酢酸	0.02 mg/L (暫定)	0.003			
15 トリクロロ酢酸	0.3 mg/L (暫定)	0.03未満			
16 ジクロロアセトトリル	0.08 mg/L (暫定)	-----			
17 抱水クロール	0.03 mg/L (暫定)	-----			
18 イソキサゾン	0.008 mg/L	0.0008未満			
19 ダイアジン	0.005 mg/L	0.0005未満			
20 フェニチオン(MEP)	0.003 mg/L	0.0003未満			
21 イソキサゾン	0.04 mg/L	0.004未満			
22 クロロホルム(TPN)	0.05 mg/L	0.005未満			
23 ブロムザミド	0.05 mg/L	0.005未満			
24 ジクロロホス(DDVP)	0.008 mg/L	0.0008未満			
25 フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	0.003未満			
26 クロロニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	0.0001未満			
27 イソキサゾン(1BP)	0.008 mg/L	0.0008未満			
28 EPN	0.006 mg/L	0.0006未満			
29 ヘンタゾン	0.2 mg/L	0.02未満			
30 カルボフラン	0.005 mg/L	0.0005未満			
31 2,4-ジクロロフェニル酢酸(2,4-D)	0.03 mg/L	-----			
32 トリクロビル	0.006 mg/L	0.0006未満			
33 ダイオキシン類	1pg-TEQ/L (暫定)	-----			

## 定期検査試験成績表

ゴルフ場使用農薬

項目名	基準値	香寺町			
1 イソフェホス	0.001 mg/L	0.0001未満			
2 クロピリホス	0.004 mg/L	0.0004未満			
3 トリクロホス(DEP)	0.03 mg/L	0.003未満			
4 ビリダフェンチオン	0.002 mg/L	0.0002未満			
5 アセフェート	0.08 mg/L	0.008未満			
6 イプロジオン	0.3 mg/L	0.03未満			
7 エトリジアル(イクロメアル)	0.004 mg/L	0.0004未満			
8 オキシ銅(有機銅)	0.04 mg/L	0.004未満			
9 キャタン	0.3 mg/L	0.03未満			
10 クロネブ	0.05 mg/L	0.005未満			
11 トルクロホスチル	0.08 mg/L	0.008未満			
12 フルトラニル	0.2 mg/L	0.02未満			
13 ベンシクロン	0.04 mg/L	0.004未満			
14 メプロニル	0.1 mg/L	0.01未満			
15 メタラキシル	0.05 mg/L	0.005未満			
16 アシユラム	0.2 mg/L	0.02未満			
17 テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	0.002未満			
18 ナプロバミト	0.03 mg/L	0.003未満			
19 プタミホス	0.004 mg/L	0.0004未満			
20 ベンズリド(SAP)	0.1 mg/L	0.01未満			
21 ベンテイメタリン	0.05 mg/L	0.005未満			
22 ベンフルラリン(ベスロジン)	0.08 mg/L	0.008未満			
23 メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/L	0.0005未満			
24 メチルダインオン	0.03 mg/L	0.003未満			
25 ジチオビル	0.008 mg/L	0.0008未満			
26 ビリダチカルブ	0.02 mg/L	0.002未満			