

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

作成日：2006/1/16

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH		DO		BOD (COD)					SS (油分等)		大腸菌群数				
							最小 ~最大	m/n	最小 ~最大	m/n	最小 ~最大	m/n	平均	%	中央値	75%値	最小 ~最大	m/n	(SSのみ) 平均	最小 ~最大	m/n	平均
							最小 ~最大	m/n	最小 ~最大	m/n	最小 ~最大	m/n	平均	x/y	中央値	75%値	最小 ~最大	m/n	(SSのみ) 平均	最小 ~最大	m/n	平均
武庫川	宮前橋	006-51	A	1	年間	表層	6.8 ~ 7.3	0 /12	7.1 /11	1 /12	9	<0.5 /1.5	0 /12	0 /12	0.0 /0.8	0.7 /1	2	2.0×10 ⁰ ~ 2.4×10 ⁴	8 /12	7.7×10 ³		
武庫川上流	大橋	006-01	A	1	年間	表層	6.5 ~ 8.8	1 /12	8.6 /14	0 /12	11	<0.5 /0.8	0 /12	0 /12	0.0 /0.6	0.5 /0.7	<1	4.9×10 ¹ ~ 3.3×10 ⁴	7 /12	6.5×10 ³		
武庫川上流	三田大橋	007-51	B	1	年間	表層	6.6 ~ 8.8	1 /12	8.3 /14	0 /12	11	0.5 /3	0 /12	0 /12	0.0 /1.3	1.1 /1.5	<1	4.9×10 ² ~ 3.3×10 ⁴	6 /12	8.1×10 ³		
武庫川中流	鶴治橋	007-52	B	1	年間	表層	7.8 ~ 9.5	5 /12	8.1 /15	0 /12	11	0.7 /2.4	0 /12	0 /12	0.0 /1.3	1 /1.7	2	1.1×10 ² ~ 1.7×10 ⁴	1 /4	4.5×10 ³		
武庫川中流	大岩橋	007-53	B	1	年間	表層	7.5 ~ 9.2	4 /12	7.9 /12	0 /12	10	0.9 /2.4	0 /12	0 /12	0.0 /1.4	1.4 /1.6	1	2.3×10 ² ~ 3.3×10 ⁴	5 /5	7.1×10 ³		
武庫川中流	温泉橋	007-55	B	1	年間	表層	7.6 ~ 8.3	0 /12	8.9 /12	0 /12	10	0.7 /4.6	1 /12	1 /12	8.3 /1.7	1.5 /1.8	<1	7.9×10 ² ~ 1.3×10 ⁴	6	5.3×10 ³		
武庫川中流	生瀬橋	007-54	B	1	年間	表層	7.6 ~ 8.6	1 /12	9.7 /12	0 /12	11	<0.5 /3.7	1 /12	1 /12	8.3 /1.1	0.8 /0.9	2	3.3×10 ² ~ 1.7×10 ⁴	6	6.2×10 ³		
武庫川中流	百間橋	007-01	B	1	年間	表層	7.7 ~ 9.2	4 /12	9.6 /16	0 /12	12	<0.5 /3	0 /12	0 /12	0.0 /1	0.7 /1	<1	7.9×10 ¹ ~ 2.4×10 ⁴	2	3.9×10 ³		
武庫川中流	甲武橋	008-01	C	1	年間	表層	7.7 ~ 9.5	8 /12	6.1 /14	0 /11	11	<0.5 /2.1	0 /12	0 /12	0.0 /1.4	1.5 /1.8	1	1.1×10 ¹ ~ 7.5×10 ⁴	12	1.2×10 ⁴		
武庫川下流	武庫大橋	008-51	C	1	年間	表層	7.5 ~ 9.1	12 /12	8.3 /13	0 /12	10	0.6 /8.6	1 /12	1 /12	8.3 /2.1	1.6 /1.7	1	3.3×10 ² ~ 3.5×10 ⁶	12	5.9×10 ⁵		
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	C	1	年間	表層	7.6 ~ 9	4 /12	5.5 /14	0 /11	10	0.6 /1.9	0 /12	0 /12	0.0 /1.4	1.6 /1.7	2	1.3×10 ² ~ 4.9×10 ⁴	12	8.9×10 ³		
武庫川下流	南武橋	008-53	C	1	年間	表層	7.5 ~ 8.7	6 /12	7.2 /12	0 /6	9.3	1.4 /3.5	6 /6	6 /6	0.0 /2.2	1.9 /2.8	2	1.4×10 ² ~ 7.9×10 ⁵	6	1.3×10 ⁵		
武庫川下流	山田谷谷ダム放流口	324-01			年間	表層	6.7 ~ 7.9	6 /12	6.4 /12	6 /6	9.3	0.6 /1.6	6 /6	6 /6	1 /0.9	1 /0.9	<1	1.1×10 ² ~ 1.3×10 ⁴	6	3.5×10 ³		
武庫川	大江橋	217-01			年間	表層	7.8 ~ 9.3	12 /12	7.6 /17	12 /12	12	1.6 /4.8	12 /12	12 /12	2.8 /2.4	3.6 /3.6	3	7.0×10 ² ~ 7.9×10 ⁴	3	2.7×10 ⁴		
武庫川	才谷橋	218-01			年間	表層	8.2 ~ 9.6	12 /12	8.3 /16	12 /12	12	0.9 /2	12 /12	12 /12	1.5 /1.5	1.6 /1.6	1	7.9×10 ² ~ 7.9×10 ⁴	3	2.7×10 ⁴		
武庫川	岡場橋	219-01			年間	表層	7.8 ~ 9.9	12 /12	8.4 /15	12 /12	10	<0.5 /0.6	12 /12	12 /12	0.7 /0.7	0.7 /0.7	<1	2.2×10 ² ~ 7.9×10 ³	3	2.9×10 ³		
武庫川	有野川流末	219-03			年間	表層	7.9 ~ 8.2	4 /12	8 /13	4 /4	10	0.9 /1.1	4 /4	4 /4	0.7 /1.2	1.1 /1.1	<1	4.5×10 ¹ ~ 1.1×10 ⁴	6	2.5×10 ³		
武庫川	長尾柱橋	220-01			年間	表層	7.6 ~ 8.2	4 /12	7.8 /12	4 /4	9.7	<0.5 /1.1	4 /4	4 /4	0.7 /0.6	0.7 /0.6	<1	1.4×10 ² ~ 7.0×10 ³	3	2.8×10 ³		
武庫川	明治橋	220-02			年間	表層	7.9 ~ 9.1	6 /12	8.5 /12	5 /5	10	0.6 /1.3	6 /6	6 /6	0.9 /0.8	1.2 /1.2	4	4.9×10 ¹ ~ 1.7×10 ⁴	6	4.6×10 ³		
武庫川	月見橋	220-04			年間	表層	7.8 ~ 8.4	12 /12	6.7 /14	12 /12	11	0.6 /1.6	12 /12	12 /12	1.2 /1.2	1.3 /1.3	1	4.5×10 ¹ ~ 2.4×10 ⁴	6	4.3×10 ³		
武庫川	船坂橋	323-01			年間	表層	7.5 ~ 8.1	4 /12	7.5 /9.6	4 /4	8.6	<0.5 /0.8	4 /4	4 /4	0.6 /0.6	0.7 /0.7	<1	2.4×10 ² ~ 4.9×10 ³	4	3.2×10 ³		
武庫川	下田橋	323-02			年間	表層	7.4 ~ 7.9	6 /12	6 /8.8	6 /6	8.3	<0.5 /2.8	6 /6	6 /6	0.9 /0.5	0.5 /0.6	<1	7.9×10 ¹ ~ 4.9×10 ⁴	6	9.0×10 ³		
武庫川	船坂橋	323-03			年間	表層	7.5 ~ 8.1	4 /12	6.3 /10	4 /4	8.4	<0.5 /1.5	4 /4	4 /4	0.9 /0.8	0.8 /0.8	<1	4.9×10 ² ~ 2.4×10 ³	4	1.1×10 ³		
武庫川	西久保橋	325-01			年間	表層	8.1 ~ 9.6	6 /12	8.5 /12	5 /5	10	0.8 /1.5	6 /6	6 /6	1.1 /1.1	1.2 /1.2	<1	8.0×10 ⁰ ~ 3.3×10 ⁴	6	7.4×10 ³		

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
平均: 日間平均値の年平均値 中央値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	全要素			全りん			全亜鉛		
							最小 ~最大	m/n	平均	最小 ~最大	m/n	平均	最小 ~最大	m/n	平均
武庫川	宮前橋	006-51			年間	表層	0.9 ~ 2.1	- 6	1.3	0.039 ~ 0.12	- 6	0.072			
武庫川上流															
武庫川	大橋	006-01			年間	表層	0.4 ~ 0.86	- 6	0.73	0.025 ~ 0.08	- 6	0.048			
武庫川上流															
武庫川	三田大橋	007-51			年間	表層	0.51 ~ 0.84	- 6	0.66	0.03 ~ 0.083	- 6	0.05			
武庫川中流															
武庫川	亀治橋	007-52			年間	表層	0.65 ~ 0.73	3	0.69	0.035 ~ 0.058	- 3	0.046			
武庫川中流															
武庫川	大岩橋	007-53			年間	表層	0.78 ~ 1.9	- 6	1.4	0.045 ~ 0.098	- 6	0.068			
武庫川中流															
武庫川	温泉橋	007-55			年間	表層	0.99 ~ 4.3	12	2.1	0.035 ~ 0.21	- 12	0.09			
武庫川中流															
武庫川	生瀬橋	007-54			年間	表層	0.89 ~ 2.2	12	1.5	0.028 ~ 0.11	- 12	0.063			
武庫川中流															
武庫川	百間樋	007-01			年間	表層	0.62 ~ 1.9	12	1.2	0.026 ~ 0.085	- 12	0.051			
武庫川中流															
武庫川	甲武橋	008-01			年間	表層	0.62 ~ 1.8	6	1.3	0.017 ~ 0.13	- 6	0.068			
武庫川下流															
武庫川	武庫大橋	008-51			年間	表層	0.63 ~ 2.9	4	1.4	0.03 ~ 0.09	- 4	0.05			
武庫川下流															
武庫川	阪神鉄橋	008-52			年間	表層	0.8 ~ 1.4	6	1.2	0.023 ~ 0.11	- 6	0.058			
武庫川下流															
武庫川	南武橋	008-53			年間	表層	0.62 ~ 1.1	3	0.91	0.05 ~ 0.09	- 3	0.077			
武庫川下流															
武庫川	山田滑谷ダム放流口	324-01			年間	表層	0.43 ~ 2	7	0.94	0.046 ~ 0.2	- 7	0.1			
山田川															
武庫川	大江橋	217-01			年間	表層	0.99 ~ 1.6	3	1.3	0.088 ~ 0.14	- 3	0.11			
長尾川															
武庫川	才谷橋	218-01			年間	表層	0.7 ~ 0.91	3	0.79	0.061 ~ 0.096	- 3	0.082			
八多川															
武庫川	岡場橋	219-01			年間	表層	0.55 ~ 1	3	0.76	0.014 ~ 0.031	- 3	0.024			
有野川															
武庫川	有野川流末	219-03			年間	表層	0.54 ~ 0.85	6	0.74	0.026 ~ 0.097	- 6	0.049			
有野川															
武庫川	長尾佐橋	220-01			年間	表層	0.78 ~ 1.2	3	0.99	0.014 ~ 0.03	- 3	0.021			
有馬川															
武庫川	明治橋	220-02			年間	表層	0.94 ~ 1.2	4	1	0.011 ~ 0.022	- 4	0.015			
有馬川															
武庫川	月見橋	220-04			年間	表層	0.59 ~ 0.98	6	0.79	0.031 ~ 0.073	- 6	0.044			
有馬川															
武庫川	船坂橋	323-01			年間	表層	0.84 ~ 0.94	2	0.89	0.004 ~ 0.005	- 2	0.005			
船坂川															
武庫川	下田橋	323-02			年間	表層	0.92 ~ 1	4	0.97	0.004 ~ 0.016	- 4	0.008			
船坂川															
武庫川	錦倉橋	323-03			年間	表層	0.58 ~ 0.73	3	0.68	0.004 ~ 0.013	- 3	0.01			
船坂川															
武庫川	西久保橋	325-01			年間	表層	0.87 ~ 1.3	4	1	0.008 ~ 0.049	- 4	0.025			
西川															

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
平均: 日間平均値の年平均値 中央値: 75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

作成日：2006/1/16

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	造成 期間	調査 区分	採取 水深	PH		DO		BOD (COD)					SS (油分等)		大腸菌群数					
							最小 ~最大	m/n	最小 ~最大	m/n	最小~最大	x/y	%	平均	中央値	75%値	最小 ~最大	m/n	(SSのみ) 平均	最小 ~最大	m/n	平均	
武庫川	神戸市量水観測地	221-01			年間	表層	7.4 ~ 8.7	12	8.6 ~ 14	12	<0.5 ~ 4.6	12	4.6	12	1	1	1.1	0.7	1	3.3×10 ² ~ 2.4×10 ⁴	12	3	8.5×10 ³
波豆川	坂下橋	222-02			年間	表層	6.8 ~ 7.2	12	7.9 ~ 11	12	<0.5 ~ 0.9	12	0.9	12	<1	0.6	0.5	0.6	<2.0×10 ⁰ ~ 2.4×10 ⁴	12	6	5.2×10 ³	
羽束川	神戸市量水観測地	222-01			年間	表層	6.7 ~ 8.6	12	9 ~ 13	12	<0.5 ~ 0.8	12	0.8	12	<1	0.6	0.5	0.6	1.3×10 ² ~ 3.5×10 ⁴	12	3	7.0×10 ³	
武庫川	農協南	223-01			年間	表層	8 ~ 8.7	4	6.7 ~ 10	4	<0.5 ~ 1.2	4	1.2	4	<1	0.8	0.8	0.9	1.1×10 ³ ~ 7.9×10 ⁴	4	2	2.2×10 ⁴	
名塩川	流末	223-02			年間	表層	7.8 ~ 8.4	6	6.9 ~ 10	6	<0.5 ~ 1.2	6	1.2	6	<1	0.7	0.6	0.7	7.9×10 ¹ ~ 4.9×10 ³	6	2	1.9×10 ³	
武庫川	稲野橋	224-01			年間	表層	7.3 ~ 8.5	12	8.4 ~ 10	12	0.5 ~ 2.8	12	2.8	12	<1	1.1	1	1.4	2.0×10 ¹ ~ 4.9×10 ⁴	12	2	8.3×10 ³	
天王寺川	鷹林寺橋	225-04			年間	表層	7.2 ~ 8.3	4	5.5 ~ 11	3	<0.5 ~ 1.3	4	1.3	4	<1	0.8	0.8	1	5.0×10 ⁰ ~ 1.3×10 ³	4	1	3.6×10 ²	
武庫川	甲山橋	225-03			年間	表層	7.4 ~ 9	12	5.8 ~ 14	11	<0.5 ~ 1.3	12	1.3	12	<1	0.9	0.9	1.1	7.9×10 ¹ ~ 4.9×10 ³	12	2	1.7×10 ³	
仁川	翁橋	225-02			年間	表層	7.6 ~ 9.1	4	8.3 ~ 10	3	0.9 ~ 1.5	4	1.5	4	<1	1.2	1.2	1.4	1.3×10 ² ~ 3.3×10 ⁴	4	1	1.7×10 ⁴	
武庫川	甲武橋	008-01	C	イ	補足	表層	7.1 ~ 9.4	13	9.7 ~ 14	13	0.9 ~ 1.3	13	1.3	13	2	0.0	1	1		0	9		
武庫川下流	合計						35 ~ 317	317	35 ~ 317	310	3 ~ 317	317	3	308	3	1.0	1	1		5	36	251	

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
平均: 日間平均値の年平均値 中央値: 75%値: 日間平均値の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	全要素			全りん			全亜鉛		
							最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均
武庫川	神戸市量水観測地	221-01			年間	表層	0.28 ~ 1.4	- 12	0.64 ~ 0.17	- 12	0.074				
波豆川															
武庫川	坂下橋	222-02			年間	表層	0.22 ~ 0.64	- 6	0.37 ~ 0.19	- 6	0.065				
羽衣川															
武庫川	神戸市量水観測地	222-01			年間	表層	0.47 ~ 0.72	- 12	0.61 ~ 0.085	- 12	0.038				
武庫川	農協南	223-01			年間	表層	0.69 ~ 0.69	- 2	0.69 ~ 0.035	- 2	0.026				
武庫川	赤木	223-02			年間	表層	0.62 ~ 0.71	- 4	0.82 ~ 0.027	- 4	0.019				
武庫川	稲野橋	224-01			年間	表層	0.51 ~ 1.5	- 12	1 ~ 0.075	- 12	0.043				
天王寺川															
武庫川	鷺林寺橋	225-04			年間	表層	0.7 ~ 0.84	- 2	0.77 ~ 0.065	- 2	0.034				
仁川															
武庫川	甲山橋	225-03			年間	表層	0.94 ~ 1.4	- 6	1.2 ~ 0.094	- 6	0.067				
仁川															
武庫川	翁橋	225-02			年間	表層	0.46 ~ 1.2	- 2	0.83 ~ 0.053	- 2	0.05				
仁川															
武庫川	甲武橋	008-01			補足	表層									
武庫川下流															
合計(全層を除く)								- 188		- 188					

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
平均: 日間平均値の年平均値 中央値・75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム			全シアン			鉛			六価クロム			砒素		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	宮前橋	006-51	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.001	0.001	
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川	三田大橋	007-51	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	<0.001	<0.001	0/1	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/1	<0.01	<0.001	0/1	0.001	0.001	
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川	百間樋	007-01	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川中流	甲武橋	008-01	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.003	0.002	
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	0/2	<0.001	<0.001	0/2	ND	0.005	0.003	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/2	0.002	0.002	
武庫川下流	南武橋	008-53	0/4	<0.001	<0.001	0/2	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/2	<0.01	<0.001	0/2	0.002	0.002	
武庫川	岡場橋	219-01	/			/					/						
有野川	有野川流末	219-03	0/1	<0.001	<0.001	0/1	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/1	<0.01	<0.001	0/1	0.004	0.004	
有野川	長尾佐橋	220-01	/			/					/						
有馬川	明治橋	220-02	0/2	<0.001	<0.001	0/2	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/2	<0.01	<0.001	0/2	0.003	0.003	
有馬川	月見橋	220-04	0/1	<0.001	<0.001	0/1	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/1	<0.01	<0.001	0/1	0.003	0.003	
有馬川	船坂橋	323-01	/			/					/						
武庫川	下田橋	323-02	0/3	<0.001	<0.001	0/3	ND	0.009	0.004	<0.001	0/3	<0.01	<0.001	0/3	0.003	0.002	
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.001	<0.001	0/1	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/1	<0.01	<0.001	0/1	0.001	0.001	
武庫川	西久保橋	325-01	0/2	<0.001	<0.001	0/2	ND	0.003	0.003	<0.001	0/2	<0.01	<0.001	0/2	0.003	0.002	
西川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.002	0.001	
波豆川	坂下橋	222-02	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/6	<0.01	<0.001	0/6	0.001	0.001	
武庫川																	
羽束川																	

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀		アルキル水銀		PCB		ジクロロメタン		四塩化炭素	
			m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
武庫川	宮前橋	006-51	0/6	<0.0005	0/6	ND						
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	<0.0005	0/6	ND	ND	0/2	<0.002	0/6	<0.0002	<0.0002
武庫川上流	三田大橋	007-51	0/6	<0.0005	0/6	ND			<0.002	0/4	<0.0002	<0.0002
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	<0.0005	0/1		ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/3	<0.0005	0/1	ND	ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/6	<0.0005	0/1	ND	ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
武庫川中流	百間樋	007-01	0/6	<0.0005	0/6	ND	ND	0/6	<0.002	0/6	<0.0002	<0.0002
武庫川中流	甲武橋	008-01	0/6	<0.0005	0/2		ND	0/2	<0.002	0/2	<0.0002	<0.0002
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/6	<0.0005	0/2	ND	ND	0/2	<0.002	0/2	<0.0002	<0.0002
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	0/2	<0.0005								
武庫川下流	南武橋	008-53	0/4	<0.0005	0/2	ND	ND	0/1	<0.002	0/2	<0.0002	<0.0002
武庫川下流	岡場橋	219-01										
有野川	有野川流末	219-03	0/1	<0.0005	0/1		ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
有馬川	長尾佐橋	220-01										
有馬川	明治橋	220-02	0/2	<0.0005	0/2		ND	0/2	<0.002	0/2	<0.0002	<0.0002
有馬川	月見橋	220-04	0/1	<0.0005	0/1		ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
有馬川	船坂橋	323-01										
船坂川	下田橋	323-02	0/3	<0.0005	0/3		ND	0/3	<0.002	0/3	<0.0002	<0.0002
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.0005	0/1		ND	0/1	<0.002	0/1	<0.0002	<0.0002
船坂川	西久保橋	325-01	0/2	<0.0005	0/2		ND	0/2	<0.002	0/2	<0.0002	<0.0002
西川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	<0.0005	0/6	ND	ND	0/6	<0.002	0/6	<0.0002	<0.0002
波豆川	坂下橋	222-02	0/6	<0.0005	0/6	ND	ND	0/6	<0.002	0/4	<0.0002	<0.0002
羽栗川												

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,2-ジクロロエタン				1,1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン				1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン			
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値		
武庫川	宮前橋	006-51	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	<0.0004	<0.0004	0/6	<0.002	<0.002	<0.002	0/6	<0.004	<0.004	0/6	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0006	<0.0006			
武庫川上流	三田大橋	007-51	0/4	<0.0004	<0.0004	0/4	<0.002	<0.002	<0.002	0/4	<0.004	<0.004	0/4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/4	<0.0006	<0.0006			
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
武庫川中流	百間樋	007-01	0/6	<0.0004	<0.0004	0/6	<0.002	<0.002	<0.002	0/6	<0.004	<0.004	0/6	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0006	<0.0006			
武庫川中流	甲武橋	008-01	0/2	<0.0004	<0.0004	0/2	<0.002	<0.002	<0.002	0/2	<0.004	<0.004	0/2	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0006	<0.0006			
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/2	<0.0004	<0.0004	0/2	<0.002	<0.002	<0.002	0/2	<0.004	<0.004	0/2	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0006	<0.0006			
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
武庫川下流	南武橋	008-53	0/2	<0.0004	<0.0004	0/2	<0.002	<0.002	<0.002	0/2	<0.004	<0.004	0/2	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0006	<0.0006			
武庫川下流	岡場橋	219-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
有野川	有野川流末	219-03	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
有野川	長尾佐橋	220-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
有馬川	明治橋	220-02	0/2	<0.0004	<0.0004	0/2	<0.002	<0.002	<0.002	0/2	<0.004	<0.004	0/2	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0006	<0.0006			
有馬川	月見橋	220-04	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
有馬川	船坂橋	323-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
船坂川	下田橋	323-02	0/3	<0.0004	<0.0004	0/3	<0.002	<0.002	<0.002	0/3	<0.004	<0.004	0/3	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/3	<0.0006	<0.0006			
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.0004	<0.0004	0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0/1	<0.004	<0.004	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0006	<0.0006			
船坂川	西久保橋	325-01	0/2	<0.0004	<0.0004	0/2	<0.002	<0.002	<0.002	0/2	<0.004	<0.004	0/2	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0006	<0.0006			
西川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	<0.0004	<0.0004	0/6	<0.002	<0.002	<0.002	0/6	<0.004	<0.004	0/6	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0006	<0.0006			
武庫川	坂下橋	222-02	0/4	<0.0004	<0.0004	0/4	<0.002	<0.002	<0.002	0/4	<0.004	<0.004	0/4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/4	<0.0006	<0.0006			

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	宮前橋	006-51	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	<0.002	<0.005	0/6	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0002	<0.0002	0/6	<0.0006	<0.0006	0/6	<0.0003	
武庫川上流	三田大橋	007-51	0/4	<0.002	<0.005	0/4	<0.0005	<0.0005	0/4	<0.0002	<0.0002	0/4	<0.0006	<0.0006	0/4	<0.0003	
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
武庫川中流	百間樋	007-01	0/6	<0.002	<0.005	0/6	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0002	<0.0002	0/6	<0.0006	<0.0006	0/6	<0.0003	
武庫川中流	甲武橋	008-01	0/2	<0.002	<0.005	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/2	<0.002	<0.005	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川下流	南武橋	008-53	0/2	<0.002	<0.005	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	
武庫川下流	岡場橋	219-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
有野川	有野川流末	219-03	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
有野川	長尾佐橋	220-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
有馬川	明治橋	220-02	0/2	<0.002	<0.005	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	
有馬川	月見橋	220-04	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
有馬川	船坂橋	323-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
船坂川	下田橋	323-02	0/3	<0.002	<0.005	0/3	<0.0005	<0.0005	0/3	<0.0002	<0.0002	0/3	<0.0006	<0.0006	0/3	<0.0003	
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.002	<0.005	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	
船坂川	西久保橋	325-01	0/2	<0.002	<0.005	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	
武庫川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	<0.002	<0.005	0/6	<0.0005	<0.0005	0/6	<0.0002	<0.0002	0/6	<0.0006	<0.0006	0/6	<0.0003	
波豆川	坂下橋	222-02	0/4	<0.002	<0.005	0/4	<0.0005	<0.0005	0/4	<0.0002	<0.0002	0/4	<0.0006	<0.0006	0/4	<0.0003	

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	チオベンカルブ			ベンゼン			セレン			硝酸性窒素及亜硝酸性窒素			フッ素		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	宮前橋	006-51	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	<0.002	<0.002	0/6	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	0.59	0.48	0/6	0.1	
武庫川上流	三田大橋	007-51	0/4	<0.002	<0.002	0/4	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/4	0.47	0.39	0/4	0.1	
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/1	<0.001	<0.001	0/6	1.2	0.81	0/1	<0.1	
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/3	<0.001	<0.001	0/6	3.7	1.6	0/1	0.1	
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	1.8	1.1	0/1	0.3	
武庫川中流	百間樋	007-01	0/6	<0.002	<0.002	0/6	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	1.7	0.95	0/6	0.3	
武庫川中流	甲武橋	008-01	0/2	<0.002	<0.002	0/2	<0.001	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/6	1.4	0.89	0/4	0.4	
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/2	<0.002	<0.002	0/2	<0.001	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/4	2.6	1	0/2	0.1	
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川下流	南武橋	008-53	0/2	<0.001	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	/	/	/	0/3	0.69	0.48	0/2	0.4	
武庫川下流	岡場橋	219-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
有野川	有野川流末	219-03	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/1	<0.001	<0.001	0/6	0.78	0.56	0/1	<0.1	
有野川	長尾佐橋	220-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0/3	1	0.83	1/2	0.9	
有馬川	明治橋	220-02	0/2	<0.002	<0.002	0/2	<0.001	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/4	1	0.87	2/2	0.9	
有馬川	月見橋	220-04	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/1	<0.001	<0.001	0/6	0.76	0.55	0/1	<0.1	
有馬川	船坂橋	323-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0/2	0.87	0.85	2/2	1.1	
船坂川	下田橋	323-02	0/3	<0.002	<0.002	0/3	<0.001	<0.001	0/3	<0.001	<0.001	0/4	0.93	0.76	2/2	1.2	
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.002	<0.002	0/1	<0.001	<0.001	0/1	<0.001	<0.001	0/2	0.54	0.5	0/2	0.6	
船坂川	西久保橋	325-01	0/2	<0.002	<0.002	0/2	<0.001	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/4	0.86	0.74	0/2	0.6	
武庫川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	<0.002	<0.002	0/6	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	0.53	0.34	0/6	0.1	
波豆川	坂下橋	222-02	0/4	<0.002	<0.002	0/4	<0.001	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	1.3	0.67	0/4	<0.1	
羽束川																	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ほよ素		平均値
			m/n	最大値	
武庫川	宮前橋	006-51	0/6	<0.05	<0.05
武庫川上流	大橋	006-01	0/6	0.07	0.06
武庫川	三田大橋	007-51	0/6	<0.05	<0.05
武庫川中流	大岩橋	007-53	0/1	0.1	0.1
武庫川中流	温泉橋	007-55	0/1	0.06	0.06
武庫川中流	生瀬橋	007-54	0/1	0.12	0.12
武庫川中流	百間樋	007-01	0/6	0.17	0.1
武庫川	甲武橋	008-01	0/4	0.17	0.13
武庫川下流	武庫大橋	008-51	0/2	0.15	0.13
武庫川下流	阪神鉄橋	008-52	0/2	0.18	0.16
武庫川下流	南武橋	008-53	1/2	1.1	0.69
武庫川下流	岡場橋	219-01			
有野川	有野川流末	219-03	0/1	0.16	0.16
有野川	長尾佐橋	220-01	0/2	0.29	0.27
有馬川	明治橋	220-02	0/2	0.4	0.36
有馬川	月見橋	220-04	0/1	0.16	0.16
有馬川	船坂橋	323-01			
船坂川	下田橋	323-02	0/2	0.07	0.07
船坂川	鍋倉橋	323-03	0/1	<0.05	<0.05
船坂川	西久保橋	325-01	0/2	0.27	0.26
西川	神戸市量水観測地	221-01	0/6	0.05	0.05
武庫川	坂下橋	222-02	0/6	0.15	0.07

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム			全シアン			鉛			六価クロム			砒素		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0/6	<0.001	<0.001	0/7	ND	<0.002	<0.002	<0.001	0/7	<0.01	<0.01	0/6	0.001	0.001	
羽束川	農協南	223-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川 名塩川	流末	223-02	0/3	<0.001	<0.001	0/3	ND	0.003	0.002	<0.01	0/3	<0.01	<0.01	0/3	0.002	0.002	
武庫川 天王寺川	稲野橋	224-01	0/6	<0.001	<0.001	0/6	ND	<0.002	<0.002	<0.01	0/6	<0.01	<0.01	0/1	0.003	0.003	
武庫川 仁川	鷺林寺橋	225-04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
武庫川 仁川	甲山橋	225-03	0/4	<0.001	<0.001	0/4	ND	<0.002	<0.002	<0.01	0/4	<0.01	<0.01	0/4	0.001	0.001	
武庫川 仁川	翁橋	225-02	0/1	<0.001	<0.001	0/1	ND	<0.002	<0.002	<0.01	0/1	<0.01	<0.01	0/1	<0.001	<0.001	

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀		アルギル水銀		PCB		ジクロロメタン		四塩化炭素	
			m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0/6	< 0.0005	0/6	ND			0/4	< 0.002	0/4	< 0.0002
羽束川	農協南	223-01										
武庫川 名塩川	流末	223-02	0/3	< 0.0005			0/3	ND	0/3	< 0.002	0/3	< 0.0002
武庫川 天王寺川	稲野橋	224-01	0/6	< 0.0005	0/1	ND			0/1	< 0.002	0/1	< 0.0002
武庫川 仁川	鷺林寺橋	225-04										
武庫川 仁川	甲山橋	225-03	0/4	< 0.0005			0/2	ND	0/2	< 0.002	0/2	< 0.0002
武庫川 仁川	翁橋	225-02	0/1	< 0.0005								

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日:2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1.2-ジクロロエタン				1.1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン				1.1.1-トリクロロエタン				1.1.2-トリクロロエタン			
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値		
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0	<0.0004	<0.0004	0	<0.002	<0.002	0	<0.004	<0.004	0	<0.0005	<0.0005	0	<0.0006	<0.0006	0	<0.0006	<0.0006		
羽束川	農協南	223-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
武庫川 名塩川	流末	223-02	0	<0.0004	<0.0004	0	<0.002	<0.002	0	<0.004	<0.004	0	<0.0005	<0.0005	0	<0.0006	<0.0006	0	<0.0006	<0.0006		
武庫川 天王寺川	稲野橋	224-01	0	<0.0004	<0.0004	0	<0.002	<0.002	0	<0.004	<0.004	0	<0.0005	<0.0005	0	<0.0006	<0.0006	0	<0.0006	<0.0006		
武庫川 仁川	駕林寺橋	225-04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
武庫川 仁川	甲山橋	225-03	0	<0.0004	<0.0004	0	<0.002	<0.002	0	<0.004	<0.004	0	<0.0005	<0.0005	0	<0.0006	<0.0006	0	<0.0006	<0.0006		
武庫川 仁川	翁橋	225-02	0	<0.0004	<0.0004	0	<0.002	<0.002	0	<0.004	<0.004	0	<0.0005	<0.0005	0	<0.0006	<0.0006	0	<0.0006	<0.0006		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日: 2006/1/16

都道府県名 兵庫県

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0/4	<0.0002	<0.0002	0/4	<0.0005	<0.0005	0/4	<0.0002	<0.0002	0/4	<0.0006	<0.0006	0/4	<0.0003	<0.0003
羽束川	農協南	223-01	/			/			/			/					
武庫川 名塩川	流末	223-02	0/3	<0.0002	<0.0002	0/3	<0.0005	<0.0005	0/3	<0.0002	<0.0002	0/3	<0.0006	<0.0006	0/3	<0.0003	<0.0003
武庫川 天王寺川	稲野橋	224-01	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0002	<0.0002	0/1	<0.0006	<0.0006	0/1	<0.0003	<0.0003
武庫川 仁川	鷺林寺橋	225-04	/			/			/			/					
武庫川 仁川	甲山橋	225-03	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0005	<0.0005	0/2	<0.0002	<0.0002	0/2	<0.0006	<0.0006	0/2	<0.0003	<0.0003
武庫川 仁川	翁橋	225-02	/			/			/			/					

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日:2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	テオベンカルブ			ベンゼン			セレン			硝酸性窒素及亜硝酸性窒素			フッ素		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0/4	<0.002	<0.001	0/6	<0.001	<0.001	0/6	0.56	0.49	0/4	<0.1	<0.1	<0.1		
羽東川	農協南	223-01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
武庫川	流末	223-02	0/3	<0.002	<0.001	0/3	<0.001	<0.001	0/4	0.54	0.48	0/2	0.3	0.3			
名塩川	稲野橋	224-01	0/1	<0.002	<0.001	0/1	<0.001	<0.001	0/1	<0.055	<0.055	0/1	0.3	0.3			
武庫川	鷺林寺橋	225-04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
天王寺川	甲山橋	225-03	0/2	<0.002	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/6	1.3	1.1	1/2	0.9	0.9			
武庫川	翁橋	225-02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
仁川			0/2	<0.002	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/6	1.3	1.1	1/2	0.9	0.9			
武庫川			0/2	<0.002	<0.001	0/2	<0.001	<0.001	0/6	1.3	1.1	1/2	0.9	0.9			
仁川			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

作成日:2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ほう菜		
			m/n	最大値	平均値
武庫川	神戸市量水観測地	222-01	0/6	0.07	0.05
羽束川	農協南	223-01	/		
武庫川 名塩川	流末	223-02	0/2	< 0.05	< 0.05
武庫川 名塩川	稲野橋	224-01	0/1	0.36	0.36
天王寺川	鷺林寺橋	225-04	/		
武庫川	甲山橋	225-03	0/2	< 0.05	< 0.05
仁川	翁橋	225-02	/		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

作成日：2006/1/16

(2004年度)

都道府県名 兵庫県

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	クロロホルム		トランス1,2ジクロロエチレン		1,2-ジクロロプロパン		p-ジクロロベンゼン		イソキサチオン		ダイアジノン		フェニトロチオン	
		m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
武庫川 武庫川上流	宮前橋 006-51	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川上流	大橋 006-01	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川中流	三田大橋 007-51	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川中流	温泉橋 007-55	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川中流	生瀬橋 007-54	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川中流	百間樋 007-01	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川下流	甲武橋 008-01	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 武庫川下流	武庫大橋 008-51	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 波豆川	神戸市量水観測地 221-01	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 羽束川	坂下橋 222-02	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 羽束川	神戸市量水観測地 222-01	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003
武庫川 仁川	甲山橋 225-03	0 1	< 0.006	0 1	< 0.004	0 1	< 0.006	0 1	< 0.03	0 1	< 0.0008	0 1	< 0.0005	0 1	< 0.0003

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

作成日：2006/1/16

都道府県名 兵庫県

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	イソプロチオラン		オキシシン銅		クロロタロニル		プロピザミド		E P N		ジクロロポス		フェノブカルブ	
		m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
武庫川	宮前橋														
武庫川上流	006-51	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
武庫川	大橋														
武庫川上流	006-01														
武庫川	三田大橋														
武庫川中流	007-51														
武庫川	温泉橋	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
武庫川中流	007-55														
武庫川	生瀬橋	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
武庫川中流	007-54														
武庫川	百間樋	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
武庫川中流	007-01														
武庫川	甲武橋	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
武庫川下流	008-01														
武庫川	武庫大橋														
武庫川下流	008-51														
武庫川	神戸市量水観測地	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
波豆川	221-01														
武庫川	坂下橋														
羽束川	222-02														
武庫川	神戸市量水観測地														
羽束川	222-01														
武庫川	甲山橋	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.004	0	< 0.0008	0	< 0.0006	0	< 0.0008	0	< 0.002
仁川	225-03														

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

作成日：2006/1/16

(2004年度)

都道府県名 兵庫県

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	イプロベンホス		クロロニトロフェン		トルエン		キシレン		フタル酸ジエチルヘキシル		ニッケル		モリブデン	
		m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
武庫川	宮前橋													0	< 0.007
武庫川上流	006-51													0	< 0.007
武庫川	大橋	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.002	0	< 0.007
武庫川上流	006-01	1		1		1		1		1		5		6	
武庫川	三田大橋													0	< 0.007
武庫川中流	007-51													0	< 0.007
武庫川	温泉橋	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.003	0	< 0.007
武庫川中流	007-55	1		1		1		1		1		5		6	
武庫川	生瀬橋	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.003	0	< 0.007
武庫川中流	007-54	1		1		1		1		1		6		1	
武庫川	百間樋	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.006	0	< 0.007
武庫川中流	007-01	1		1		1		1		1		6		1	
武庫川	甲武橋	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.005	0	< 0.007
武庫川下流	008-01	1		1		1		1		1		6		1	
武庫川	武庫大橋													0	< 0.007
武庫川下流	008-51													0	< 0.007
武庫川	神戸市量水観測地	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.002	0	< 0.007
波豆川	221-01	1		1		1		1		1		1	< 0.001	1	< 0.007
武庫川	坂下橋													0	< 0.007
羽束川	222-02													0	< 0.007
武庫川	神戸市量水観測地	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.006	0	< 0.007
羽束川	222-01	1		1		1		1		1		6		6	
武庫川	甲山橋													0	< 0.007
仁川	225-03	0	< 0.0008	0	< 0.0001	0	< 0.06	0	< 0.04	0	< 0.006	0	0.001	0	< 0.007
		1		1		1		1		1		1	0.001	1	< 0.007

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

(2004年度)

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	アンチモン	
		m/n	最大値
武庫川	宮前橋	/	
武庫川上流	006-51		
武庫川	大橋	-	0.0003
武庫川上流	006-01	1	
武庫川	三田大橋	/	
武庫川中流	007-51		
武庫川	温泉橋	-	< 0.0002
武庫川中流	007-55	1	
武庫川	生瀬橋	-	< 0.0002
武庫川中流	007-54	1	
武庫川	百間樋	-	< 0.0002
武庫川中流	007-01	1	
武庫川	甲武橋	-	0.0005
武庫川下流	008-01	1	
武庫川	武庫大橋	-	< 0.0002
武庫川下流	008-51	1	
武庫川	神戸市量水観測地	-	< 0.0002
波豆川	221-01	1	
武庫川	坂下橋	-	0.0003
羽束川	222-02	1	
武庫川	神戸市量水観測地	-	
羽束川	222-01		
武庫川	甲山橋	-	0.0008
仁川	225-03	1	

(2)水質汚濁に係る環境基準(昭和46年環境庁告示第59号)

環境基準法第16条による公共用水域の水質汚濁に係る環境上の条件につき人の健康を保護し及び生活環境を保全するうえで維持することが望ましい基準(昭和46年12月28日環境庁告示第59号、最終改正平成15年11月5日環境庁告示第123号)

① 人の健康の保護に関する環境基準

項目	基準値	測定方法
カドミウム	0.01mg/ℓ以下	日本工業規格K0102(以下「規格」という。)55に定める方法
全シアン	検出されないこと。	規格38.1.2及び38.2に定める方法又は規格38.1.2及び38.3に定める方法
鉛	0.01 mg/ℓ以下	規格54に定める方法
六価クロム	0.05 mg/ℓ以下	規格65.2に定める方法
砒素	0.01 mg/ℓ以下	規格61.2又は61.3に定める方法
総水銀	0.0005 mg/ℓ以下	付表1に掲げる方法
アルキル水銀	検出されないこと。	付表2に掲げる方法
PCB	検出されないこと。	付表3に掲げる方法
ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法
四塩化炭素	0.002 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1又は5.3.2に定める方法
1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法
1, 1, 1-トリクロロエタン	1 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法
トリクロロエチレン	0.03 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法
テトラクロロエチレン	0.01 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法
1,3-ジクロロプロペン	0.002 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2又は5.3.1に定める方法
チウラム	0.006 mg/ℓ以下	付表4に掲げる方法
シマジン	0.003 mg/ℓ以下	付表5の第1又は第2に掲げる方法
チオベンカルブ	0.02 mg/ℓ以下	付表5の第1又は第2に掲げる方法
ベンゼン	0.01 mg/ℓ以下	日本工業規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法
セレン	0.01 mg/ℓ以下	規格67.2又は67.3に定める方法
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/ℓ以下	硝酸性窒素にあつては規格43.2.1、43.2.3又は43.2.5に定める方法、亜硝酸性窒素にあつては規格43.1に定める方法
ふっ素	0.8 mg/ℓ以下	規格34.1に定める方法又は付表6に掲げる方法
ほう素	1 mg/ℓ以下	規格47.1若しくは47.3に定める方法又は付表7に掲げる方法
備考		
<p>1 基準値は年間平均値とする。ただし、全シアンに係る基準値については、最高値とする。</p> <p>2 「検出されないこと」とは、測定方法の欄に掲げる方法により測定した場合において、その結果が当該方法の定量限界を下回ることをいう。別表2において同じ。</p> <p>3 海域については、ふっ素及びほう素の基準値は適用しない。</p> <p>4 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素の濃度は、規格43.2.1、43.2.3又は43.2.5により測定された硝酸イオンの濃度に換算係数0.2259を乗じたものと規格43.1により測定された亜硝酸イオンの濃度に換算係数0.3045を乗じたものの和とする。</p>		

要監視項目及び指針値

(平成16年3月31日付け環境省環境管理局水環境部長通知)

項 目	指 針 値
クロロホルム	0.06 mg/l 以下
トランス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下
1, 2-ジクロロプロパン	0.06 mg/l 以下
p-ジクロロベンゼン	0.2 mg/l 以下
イソキサチオン	0.008 mg/l 以下
ダイアジノン	0.005 mg/l 以下
フェニトロチオン (MEP)	0.003 mg/l 以下
イソプロチオラン	0.04 mg/l 以下
オキシシン銅 (有機銅)	0.04 mg/l 以下
クロロタロニル (TPN)	0.05 mg/l 以下
プロピザミド	0.008 mg/l 以下
EPN	0.006 mg/l 以下
ジクロルボス (DDVP)	0.008 mg/l 以下
フェノブカルブ (BPMC)	0.03 mg/l 以下
イプロベンホス (IBP)	0.008 mg/l 以下
クロルニトロフェン (CNP)	-
トルエン	0.6 mg/l 以下
キシレン	0.4 mg/l 以下
フタル酸ジエチルヘキシル	0.06 mg/l 以下
ニッケル	-
モリブデン	0.07 mg/l 以下
アンチモン	0.02 mg/l 以下
塩化ビニルモノマー	0.002 mg/l 以下
エピクロロヒドリン	0.0004 mg/l 以下
1, 4-ジオキサソ	0.05 mg/l 以下
全マンガン	0.2 mg/l 以下
ウラン	0.002 mg/l 以下