1 県内の患者の状況

(1) 検査陽性者の状況 (<u>令和3年5月25日</u> 24時現在)

(単位:人)

陽性者数(累積)											
	入院				宿泊療養	入院・宿泊療養調整等		自宅療養	その他医療 機関・福祉	死亡	退院
ı			中等症以下	重 症	日日/永茂		入院調整	口记从及	施設等	/L L	بالإنكار
ı	39, 084	723	632	91	291	862	698	723	272	1, 119	35, 094
	+139	△ 49	△ 45	\triangle 4	△ 17	△ 64	△ 87	△ 72	△ 32	+15	+358

※下段は前日比

※本日公表の取下げ1件(5/25公表の死亡者)は累計の死亡者数に反映済み

[検査内訳]

(単位:件) (単位:人)

区分	PCR検査	抗原検査	合計	陽性者数
地方衛生研究所等	115, 473		115, 473	11, 507
地力稱主切九別寺	+226		+226	+22
民間検査機関等	245, 849	86, 396	332, 245	27, 577
(医療機関等)	+1375	+683	+2058	+117
合計	361, 322	86, 396	447, 718	39, 084
口印	+1601	+683	+2284	+139

※医療機関等からの報告により集計

※下段は前日比

[入院内訳]

	-12 G1 4 P7 4 G				
	区分	確保病床等	患者数	差引	占有率
フ	(院	1,030	723	307	70.1%
	うち重症対応	124	91	33	73.3%
宿	音 泊	1,475	291	1, 184	19. 7%
	合計	2, 505	1,014	1, 491	40.4%

1週間平均患者数 (5/25)167.6 (2) 3月1日から5月25日に発生した患者の状況 (21,116人) ①直近の患者推移(4月1日~) (4/24)629人 700 (4/27)■60歳以上 (1.1倍) (0.9倍) 650 512.6 (4/20)(5/4) . □ 40~50歳代. 600 452.0 458.6 (0.8倍) 550 図0~30歳代 (5/11)382.6 500 (0.7倍) (1.5倍) (5/18)450 (4/13)283.9 296.7 400 (1.5倍) (0.6倍) 350 (4/6)194.3 300 250 200 150 100 50 0 4/1 4/6 4/11 4/16 4/21 4/26 5/1 5/6 5/11 5/16 5/21

(3) 患者の属性等

① 男女別患者数

区分	3/1∼	5/25	5/19~5/25		
区刀	患者数	(%)	患者数	(%)	
男性	10, 535	49.9	599	51.1	
女性	10, 581	50. 1	574	48.9	
合計	21, 116	100	1, 173	100	

② 年齢別患者数

	9 /1 -	Г /ОГ	F /10 -	Г /ОГ
区分	3/1~	5/25	5/19~	5/25
四月	患者数	(%)	患者数	(%)
10代未満	807	3.8	32	2.7
10代	2,050	9.7	95	8. 1
20代	3,637	17. 2	217	18.5
30代	2,508	11.9	129	11.0
小計	9,002	42.6	473	40.3
40代	2,961	14.0	154	13. 1
50代	3, 098	14. 7	168	14. 3
小計	6,059	28.7	322	27.5
60代	1, 995	9.4	119	10.1
70代	1,970	9.3	117	10.0
80代	1, 474	7.0	98	8.4
90代以上	616	2.9	44	3.8
小計	6,055	28.7	378	32. 2
合計	21, 116	100	1, 173	100

③ 管轄保健所別患者数

④ 感染経路別患者数

 (※ 飲食店は、接待やお酒を伴う店、カラオケ店等を含む。)

 3/1~5/25
 5/19~5/25

		3/1~	$\sim 5/25$		5/19 ~ 5/2	5
	区分	患者数	(%)	患者数	(%)	10万対
県	所管					
	芦屋	464	2. 2	25	2. 1	26.4
	宝塚	1,309	6. 2	70	6.0	20.9
	伊丹	1,283	6. 1	73	6.2	19.1
	加古川	1,027	4.9	64	5. 5	15.4
	加東	744	3. 5	35	3.0	13. 2
	中播磨	54	0.3	2	0.2	4.8
	龍野	327	1.5	21	1.8	13.2
	赤穂	198	0.9	7	0.6	7.9
	豊岡	46	0.2	3	0.3	2.8
	朝来	65	0.3	18	1.5	35.2
	丹波	147	0.7	6	0.5	5. 9
	洲本	210	1.0	5	0.4	3.9
	小計	5,874	27.8	329	28.0	_
	神戸市	8,620	40.8	483	41.2	31.7
	姫路市	1, 315	6. 2	120	10.2	22.6
	尼崎市	2,039	9. 7	87	7.4	19.2
	西宮市	2,040	9. 7	92	7.8	18.8
	明石市	1,228	5.8	62	5.3	20.6
	小計	15, 242	72.2	844	72.0	_
	合計	21, 116	100	1, 173	100	21.4

発生地	感染推定場所	3/1∼	5/25	5/19~5/25		
光工地	心米性化物门	患者数	(%)	患者数	(%)	
	飲食店	145	1. 3	1	0.2	
	家庭	6, 101	55. 5	375	60.0	
	職場・施設・学校等	1, 322	12. 0	70	11. 2	
	友人の集まり、談話等	688	6. 3	25	4.0	
	クラスター	2, 493	22. 7	142	22.7	
県内	医療機関	(459)	(4.2)	(80)	(12.8)	
>(1)	高齢者福祉施設等	(1, 259)	(11.5)	(58)	(9.3)	
	学校・園	(384)	(3.5)	(2)	(0.3)	
	飲食店	(41)	(0.4)	(0)	(0.0)	
	職場	(311)	(2.8)	(2)	(0.3)	
	その他	(39)	(0.4)	(0)	(0.0)	
	その他	171	1. 6	10	1.6	
	小計	10, 920	99. 4	623	99. 7	
	飲食店	8	0. 1	0	0.0	
県外	職場・施設・学校等	23	0. 2	1	0.2	
21/21	友人の集まり、談話等	16	0. 1	1	0.2	
	その他	20	0. 2	0	0.0	
	小計	67	0.6	2	0.3	
	合計	10, 987	100.0	625	100.0	
調査中		5, 914		548		
不明		4, 215				
	総計	21, 116		1, 173		

2	5 J	月10日以降に継続又は新規発生し	たクラス・	ターの状況	(5月24日現在)	
---	-----	------------------	-------	-------	-----------	--

2 5月	<u>10日以</u>	<u>降に継続又は新規発生した</u>	<u>クラスタ</u>	<u>ーの状況</u>			
類型	管轄	施設区分		陽性者数	属性 利用者 患者等		第1例目 公表日
	神戸	医療機関	1	15	9	6	4月25日
-			2	18	14	4	5月4日
-	尼崎	医療機関	1	13	10	3	4月21日
			<u>(1)</u> (2)	18 7	8 6	10 1	4月25日 4月27日
医療機関	明石	医療機関	3	18	8	10	5月2日
			4)	11	4	7	5月13日
-	加東	医療機関		16	11	5	5月4日
-		計 上 = B N I M	8ヶ所	116	70	46	
		内 5 月以降新規分	4ヶ所	63	37	26	
			1	138	101	37	4月15日
			3	47 47	28 37	19	4月19日 4月21日
			4	22	15	10 7	4月21日
		介護関係施設	(5)	26	21	5	4月27日
	A-L	J REDATINGER	6	15	8	7	5月1日
	神戸		7	22	9	13	5月4日
			8	7	6	1	5月9日
			9	17	16	1	5月11日
		A =# 88 /5 = # W = 7	(1)	8	7	1	4月28日
		介護関係事業所	2	5	3	2	5月4日
		特別養護老人ホーム	3	17 12	17 9	0 3	5月9日 4月28日
	姫路	通所介護事業所		17	13	4	5月13日
TST LTFSU	尼崎	介護サービス事業所		34	19	15	4月25日
福祉施設	, _ , ,	福祉施設		23	20	3	4月11日
	西宮	介護老人保健施設		14	11	3	4月23日
	四百	高齢者施設	1	7	4	3	5月11日
-			2	27	22	5	
	芦屋	介護老人保健施設		27	21	6	4月17日
-	宝塚	老人保健施設 福祉施設		27 54	15 36		4月22日頃
=	土塚		(1)	13	9	18 4	4月14日 4月24日
	加古川	高齢者入所施設	(2)	25	22	3	5月12日
	ж. Ду .	高齢者施設		9	8	1	5月3日
-	加東	老人保健施設		24	18	6	4月14日
	龍野	介護老人保健施設		7	4	3	5月1日
-	105%)	介護関係施設		27	17	10	5月1日
		計	28ヶ所	718	516	202	
	神戸	型 内 5 月以降新規分 事業所	12ヶ所	195	145	50 66	4 H O H
	<u>押尸</u> 姫路	事業所		66 10	0	66 10	4月9日 5月7日
AIV	7,		1	10	0	10	
事業所	丹波	事業所	2	10	0	10	5月9日
	:	롸	4ヶ所	96	0	96	
		計 内 5 月以降新規分	3ヶ所	30	0	30	
	神戸	高等学校		13	13	0	4月27日
学校等	丹波	中学校	0 : ===	5	3	2	5月16日
		計 内5月以降新規分	2ヶ所	18	16	2	
	加古川	飲食店	1ヶ所	5 7	3	7	5月7日
A. A -1-44	朝来	飲食店		15	14	1	5月11日
飲食店等			2ヶ所	22	14	8	
		計 内 5 月以降新規分	2ヶ所	22	14	8	
	芦屋	兵庫県警察学校		92	0	92	4月14日
その他		計·	1ヶ所	92	0	92	
		内 5 月以降新規分	1ヶ所	92	0	92	
	合計	中 - 口 D D 女C H V	45ヶ所	1,062	616	446	
		内 5 月以降新規分	23ヶ所	407	199	208	

【参考】11月以降に発生したクラスターの発生件数及び陽性者数

■ 参与 11月 以降に第	『生したクラムターのタ					
累計	11月~	~2月	3月以降			
糸司	発生件数	陽性者数	発生件数	陽性者数		
医療機関	45	1818	19	326		
福祉施設	58	1206	64	1249		
事業所	9	137	20	254		
学校	24	247	35	404		
飲食店	10	84	4	39		
その他	7	73	7	161		
合計	153	3, 565	149	2, 433		

3 国の新たな感染状況のステージの指標

		医療提供体制等の負荷									感染の	状況		
		<u> </u>	病床のひっ	迫具合 _{注:}	2		②療養者数	t	③PCR障	 性	 ④新規報 {	与数	⑥感染経路	不明
		入院	医療		重症者	用病床			©I OILIPS	7 III	ואדטעלוואלו	-120	割合	
ステージⅢ 感染者の急増及び医療提供体制における大きな支障の発生を 避けるための対応が必要な段階	最大確保病 占有 20%	率	入院 <mark>40%</mark>		最大確保 占有 20%	率	人口10万人 <u>療養者数</u> 上	、当りの <u>全</u> <u>20人以</u>	<u>5%</u>	<u>6</u>	人口10万/間)の <u>新規が</u> 15人 以	<u>報告数</u>	<u>509</u>	<u>6</u>
ステージⅣ 爆発的な感染拡大及び深刻な 医療提供体制の機能不全を避 けるための対応が必要な段階	最大確保新 占有 50%	率	入院 25%		最大確保 占有 50%	率	人口10万人 <u>療養者数</u> <u>上</u>	、当りの全 <u>30人以</u>	<u>109</u>	<u>⁄6</u>	人口10万。 間)の <u>新規</u> が 25人 以	<u>報告数</u>	<u>509</u>	<u>6</u>
兵庫県 (5月25日)	70.1	%	25.2	!%	73.3	3%	52.	5人	7.29	%	21.4	人	47.99	%
備考	入院者数	723人	入院者数	723人	入院者数 (重症)	91人	全療養者数	2871人	陽性者数 (直近1週間)	1173人	患者数 (直近1週間)	1173人	感染経路不 明者数 (直近1週間)	562人
C anu	確保病床数	1030床	全療養者数	2871人	確保病床数 (重症)	124床	人口	5,466千人	検査数 (直近1週間)	16233件	人口	5,466千人	患者数 (直近1週間)	1173人

3-2 国の新たな感染状況のステージの指標

		本制の負荷			感染の状況					
	①医療の逼迫具合			②療養者数	③陽性者数/PCR	④直近1週間の陽	⑤感染経路不明			
	入院医療		重症者用病床	公 源设计数	等検査件数(週	性者数	の者の割合(週	*C+0 +0 +2 **	1日当たり検	
 単位	確保病床使用率 %	<u>入院率</u> %	確保病床使用率 %	人口10万人対	間) %	人口10万人対	間) %	新規患者数	査件数	直近1週間とその前
単位 ステーシ [・] 皿指標		40%	20%	20	5%	15	50%	(人)	(件)	1週間の比
	20%			20	J/0	13	30%		(117	
ステージ™指標	50%	25%	50%	30	10%	25	50%			
4月26日	78.1	16.1	78.8	83.3	15.3	64.2	50.3	309	3,869	1.12
4月27日	78.2	15.6	78.8	86.0	15.0	65.6	50.2	503	3,864	1.13
4月28日	79.3	15.3	76.2	89.0	14.8	66.2	50.0	598	3,763	1.12
4月29日	78.9	15.4	77.1	88.2	15.7	66.0	50.3	532	2,423	1.10
4月30日	79.2	15.5	79.6	87.7	15.0	61.7	48.3	333	2,938	1.01
5月1日	79.4	15.4	80.5	88.5	14.8	60.1	48.5	539	2,580	0.96
5月2日	80.1	14.9	74.5	92.3	15.3	61.2	49.8	536	2,399	0.95
5月3日	79.6	15.0	72.0	90.9	17.0	61.8	49.8	340	1,908	0.96
5月4日	78.7	14.8	71.1	91.0	17.7	58.7	48.0	332	2,033	0.89
5月5日	78.5	14.4	74.5	93.6	17.8	53.7	45.5	327	2,182	0.81
5月6日	80.4	15.0	83.0	92.1	16.4	49.1	44.4	280	2,291	0.74
5月7日	74.3	15.1	76.6	93.1	17.0	52.0	47.9	493	3,343	0.84
5月8日	74.5	15.4	77.4	91.6	16.8	52.5	48.8	567	2,879	0.87
5月9日	74.8	15.4	79.0	91.8	15.3	49.4	47.3	364	2,999	0.80
5月10日	73.1	16.1	73.3	85.6	13.7	48.1	46.9	271	3,409	0.77
5月11日	74.2	16.7	81.4	84.0	12.8	48.9	47.9	376	3,720	0.83
5月12日	76.7	17.4	76.6	83.4	12.4	49.9	49.6	381	3,271	0.92
5月13日	76.6	17.5	76.6	82.8	12.2	51.4	48.4	359	3,283	1.04
5月14日	78.5	18.1	78.2	82.1	11.6	48.1	47.3	314	2,937	0.92
5月15日	76.9	18.1	79.0	80.2	10.7	43.2	44.8	298	2,438	0.82
5月16日	78.3	18.8	80.6	78.9	10.8	41.4	44.1	266	1,906	0.83
5月17日	79.0	19.8	76.6	75.4	10.2	38.6	45.2	120	3,155	0.80
5月18日	77.6	21.7	75.0	67.4	9.7	36.3	44.6	249	3,290	0.74
5月19日	78.1	22.8	76.6	64.5	9.2	33.8	43.2	242	2,926	0.67
5月20日	77.3	23.3	77.4	62.8	8.7	31.0	44.5	207	2,782	0.60
5月21日	75.0	23.1	79.0	61.3	8.1	28.2	45.0	161	2,498	0.58
5月22日	74.8	22.6	77.4	62.4	7.9	26.9	46.2	227	1.864	0.62
5月23日	74.2	23.0	77.4	61.0	7.4	24.0	48.0	111	1,159	0.58
5月24日	74.9	24.9	76.6	56.8	7.4	23.4	48.4	86	2,720	0.60
5月25日	70.1	25.2	73.3	52.5	7.2	21.4	47.9	139	2,284	0.59
			1 - 1 -		,,_		. ,		_,,	5.55

^{※「}⑤感染経路の不明率」は速報値で集計

[※]療養者数は入院数、宿泊療養数、入院調整数、その他医療機関・福祉施設等(保健所設置市の自宅療養含む。)の合計

4 陽性患者数・人口10万人あたり人数

(人)

区分	直近1週間患者数 (5/19~5/25)	人口10万人あたり人数	前週比
兵庫県	1, 173	21.4	0. 59

【参考:主要都府県及び関西府県等の陽性患者数・人口10万人あたり人数】

(人)

	区分	直近1週間患者数 (5/19~5/25)	人口10万人あたり人数	前週比
	全 国	32, 446	25. 7	0. 79
緊急事態宣言区域	北海道	4, 100	2 78.0	☆ 1.08
	東京都	4, 277	30. 7	0.80
	愛知県	3, 605	③ 47.7	0. 92
	大阪府	2, 616	29. 6	0. 58
	京都府	626	24. 2	0. 65
	岡山県	655	34. 6	0. 58
	広島県	1, 216	43. 3	0.82
	福岡県	2, 250	44. 0	0.69
	沖縄県	1, 355	① 93. 2	☆ 1.62
まん延防止重点措置区域	群馬県	335	17. 2	0.72
	埼玉県	1, 158	15. 7	0.72
	千葉県	804	12.8	0. 79
	神奈川県	1, 857	20. 1	0.89
	石川県	304	26. 7	0. 90
	岐阜県	603	30. 3	0.68
	三重県	213	11. 9	0.67
	熊本県	448	25. 6	0.66