

2023 年第 33 週 (8 月 14 日~8 月 20 日)

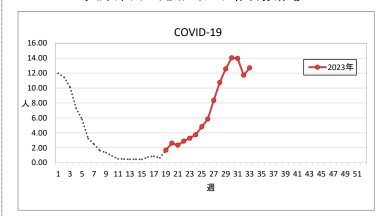
全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に関する情報

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)	保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)
神戸市	328	48	6.83	加東	235	13	18.08
尼崎市	136	15	9.07	龍野	153	8	19.13
姫路市	259	19	13.63	赤穂	172	6	28.67
西宮市	64	13	4.92	福崎	64	2	32.00
明石市	65	11	5.91	豊岡	164	8	20.50
芦屋	20	3	6.67	朝来	101	3	33.67
伊丹	157	12	13.08	丹波	91	6	15.17
宝塚	189	9	21.00	洲本	89	8	11.13
加古川	228	14	16.29	総数	2,515	198	12.70

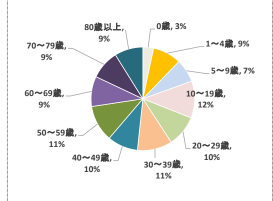
兵庫県内の定点当たり報告数推移



18 週以前の数値は HER-SYS データに基づく定点医療機関 からの患者数(参考値) (国の提供データに基づく)

40歳代がが各々10%となっています。

新規感染者の年齢階級別割合 (第33週)



兵庫県内の定点あたり患者数は今週12.70人(先週11.72人)となり、増加に転じました。 地域別では、朝来保健所管内が33.67人と最も多く、福崎保健所管内32.00人、赤穂保健所管内28.67 人となっており、年齢別では、10歳代が12%と最も多く、30歳代及び50歳代が各々11%、20歳代及び

また、社会福祉施設等において、今週6件(先週6件)の集団発生が報告されています。

依然として定点あたり患者数が高い状態が続いています。県民の皆様には引き続き3密の回避、手指消 毒、効果的な換気、マスクの適切な着用といった基本的な感染症対策をお願い致します。

※2023年5月8日から、新型コロナウイルス感染症は定点把握に変更になりました。

定点把握感染症 (指定された医療機関から報告を求める感染症です)

定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

	疾病名	定点あたり患者数		増減		疾病名	定点あたり患者数		増減
	大 内石		先週	- 1100		大将石	今週	先週	10 //00
1位	COVID-19	12.70	11.72	+0.98	6位	RS ウイルス感染症	0.66	0.83	-0.17
2位	感染性胃腸炎	2.49	2.56	-0.07	7位	流行性角結膜炎	0.57	0.29	+0.28
3位	咽頭結膜熱	1.67	1.35	+0.32	8位	ヘルパンギーナ	0.52	1.00	-0.48
4位	インフルエンザ	1.00	0.87	+0.13	9位	手足口病	0.44	0.65	-0.21
5位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.77	0.74	+0.03	10 位	無菌性髄膜炎	0.29	0.14	+0.15

全数把握感	染症(すべての医療機関から報告を求める感染症です)
1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	結核 11人 (保健所:神戸市8人、西宮市1人、明石市1人、加古川管内1人)
3 類感染症	陽管出血性大腸菌感染症 3人(①神戸市;有症者;男性8歳;O157 VT2;感染地域:兵庫県;感染経路:経口感染、②伊丹保健所管内;有症者;男性30歳代;O不明 VT型不明;感染地域:国内;感染経路:経口感染、③丹波保健所管内;無症状病原体保有者;女性30歳代;O157 VT1VT2;感染地域:兵庫県;感染経路:経口感染)(累積報告数82人;有症者60人、HUS1人)
4 類感染症	日本紅斑熱 1人(神戸市;男性70歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:動物・蚊・昆虫等からの感染) レジオネラ症 2人(①神戸市;肺炎型;男性60歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明、②姫路市;肺炎型;男性70歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明)
5 類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1人(宝塚保健所管内;女性 70歳代; Klebsiella pneumoniae; 感染地域:兵庫県;感染経路:医療器具関連感染) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2人(①伊丹保健所管内;女性 90歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明、②加東保健所管内;女性 90歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:創傷感染) 梅毒 12人(①神戸市;早期顕症梅毒 I 期;男性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、②神戸市;早期顕症梅毒 II 期;男性 70歳代;感染地域:兵庫県;感染経路: 性的接触、③神戸市;早期顕症梅毒 II 期;女性 30歳代;感染地域:不明;感染経路:性的接触、④神戸市;早期顕症梅毒 II 期;女性 30歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:性的接触、⑤神戸市;早期顕症梅毒 II 期;为性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑥尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;男性 70歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑥尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;男性 50歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑥尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;为性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑧尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;为性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑩尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;女性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑩尼崎市;早期顕症梅毒 I 期;为性 40歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑩姫路市;早期顕症梅毒 I 期;男性 30歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑩姫路市;甲期顕症梅毒 I 期;男性 30歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、⑩姫路市;早期顕症梅毒 I 期;男性 30歳代;極染地域:兵庫県;極染経路:異性間性的接触、⑩姫路市;早期顕症梅毒 I 期;男性 30歳代;極染地域:兵庫県;極染経路:

域:不明;感染経路:異性間性的接触、②姫路市;早期顕症梅毒 I期;男性 60 歳代;感染

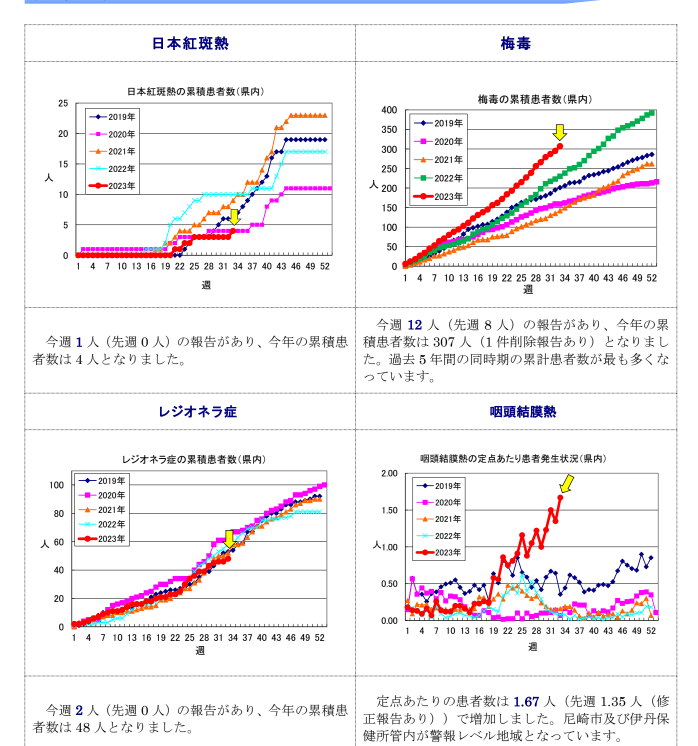
2023 年 32 週ま

結核 1人

ものの報告遅れ

でに診断された カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2人 梅毒 5人

地域:不明;感染経路:異性間性的接触)



この週報はホームページ(https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho_jyoho/infectdis.html)にも掲載しています。

2022 年 4 月 1 日からHPが新しくなりました。旧HPは閲覧出来なくなりましたのでご注意ください。

また http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html から国立感染症研究所感染症疫学センターの週報 (IDWR) がダウンロードできます。