

HIDWR

兵庫県感染症発生動向調査週報(速報) 2023年第38週(9月18日~9月24日)

兵庫県感染症情報センター(兵庫県立健康科学研究所)

Hyogo Infectious Diseases Weekly Report

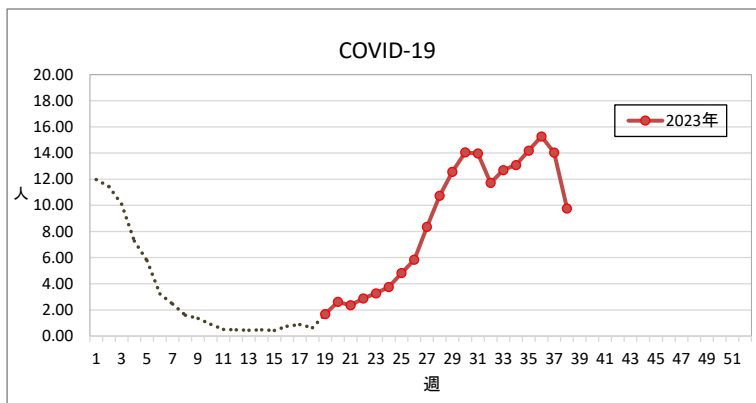
全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)、インフルエンザに関する情報

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

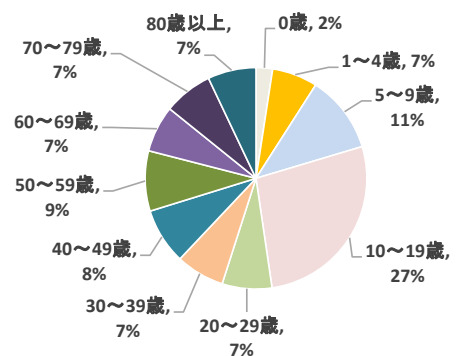
保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)	保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)
神戸市	303	48	6.31	加東	129	13	9.92
姫路市	250	19	13.16	龍野	137	8	17.13
尼崎市	92	15	6.13	赤穂	117	6	19.50
西宮市	75	14	5.36	福崎	43	2	21.50
明石市	101	11	9.18	豊岡	74	8	9.25
芦屋	21	3	7.00	朝来	44	3	14.67
伊丹	102	12	8.50	丹波	52	6	8.67
宝塚	132	9	14.67	洲本	61	8	7.63
加古川	211	14	15.07	総数	1,944	199	9.77

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)

新規感染者の年齢階級別割合(第38週)



兵庫県内の定点あたり患者数は今週**9.77**人(先週14.03人)となり、減少しました。地域別では、福崎保健所管内が21.50人と最も多く、赤穂保健所管内19.50人、龍野保健所管内17.13人となっており、年齢別では、10歳代が27%と最も多く、5~9歳が11%、50~59歳が9%となっています。

また、社会福祉施設等において、今週4件(先週5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。

インフルエンザ

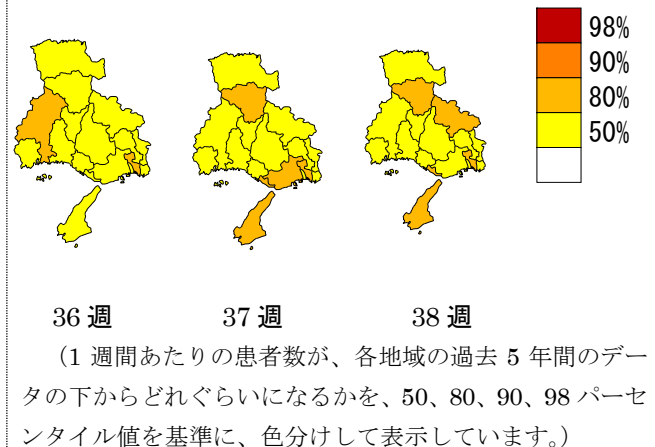
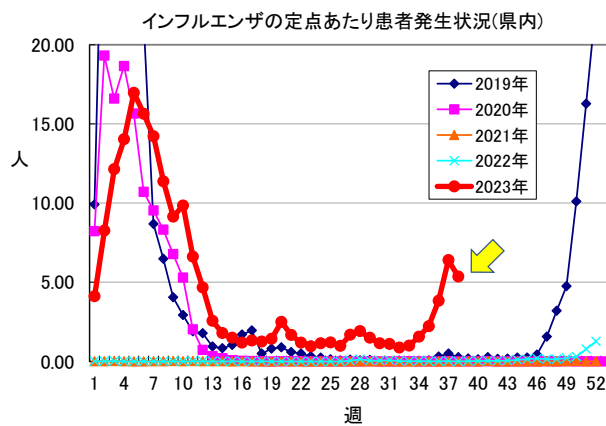
定点あたり患者数は、今週 **5.36人**（先週 6.39人）と減少しました。地域的には、県内 17 保健所管内中、朝来保健所管内で注意報レベル基準値（定点あたり患者数 10.0 人）以上になっています。

直近の 3 週間に県内の定点医療機関から報告された患者 3,096 人の年齢分布では、5～9 歳が 32%、0～4 歳が 12%で、15 歳未満が全体の 72%を占めています。

臨時休業の施設別発生状況では、今週 156 件（先週 137 件）の報告がありました。内訳は学校閉鎖 1 件、学年閉鎖 17 件、学級閉鎖 138 件、施設別では幼稚園 6 件、小学校 92 件、中学校 40 件、高等学校 18 件です。社会福祉施設等においては、1 件（先週 2 件）の集団発生が報告されています。

また、当研究所では今シーズン、県内の患者から **AH3 亜型（A 香港型）** 9 件、**AH1pdm09** 1 件のインフルエンザウイルスを検出しています。

学校等からの学級閉鎖の報告が急増しています。インフルエンザの予防には、ワクチン接種、手洗いが有効です。また、感染が疑われる場合は、マスクの着用、咳エチケット、早めの受診が重要です。



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

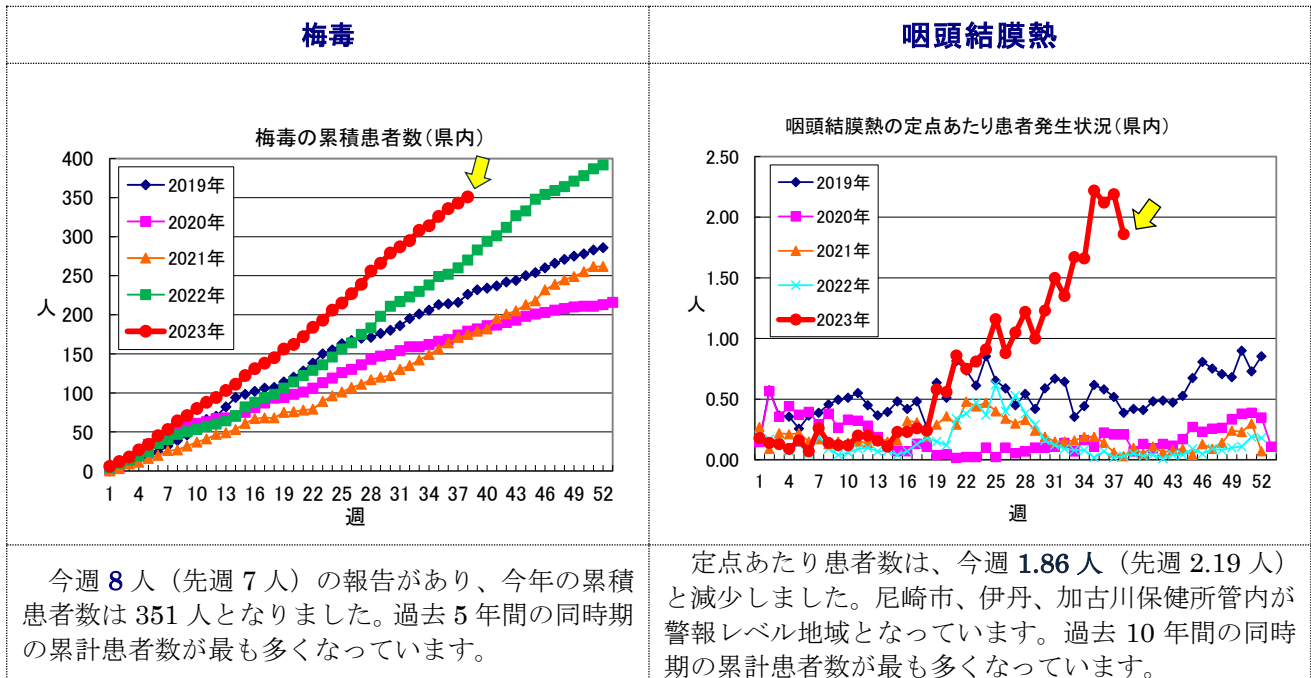
順位	疾病名	定点あたり患者数		増減	順位	疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1 位	COVID-19	9.77	14.03	-4.26	6 位	流行性角結膜炎	0.83	1.17	-0.34
2 位	インフルエンザ	5.36	6.39	-1.03	7 位	手足口病	0.82	0.75	+0.07
3 位	感染性胃腸炎	2.96	3.80	-0.84	8 位	ヘルパンギーナ	0.67	0.55	+0.12
4 位	咽頭結膜熱	1.86	2.19	-0.33	9 位	RS ウイルス感染症	0.29	0.24	+0.05
5 位	A 群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.19	1.87	-0.68	10 位	突発性発しん	0.15	0.24	-0.09

全数把握感染症

1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	結核 7 人 （保健所：尼崎市 1 人、西宮市 1 人、明石市 2 人、龍野管内 1 人、朝来管内 1 人、洲本管内 1 人）
3 類感染症	報告はありません。
4 類感染症	日本紅斑熱 1 人 （豊岡保健所管内；男性 50 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 1 人 （加古川保健所管内；肺炎型；男性 80 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明）

<p>5 類感染症</p>	<p>カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 3人 (①神戸市; 女性 80 歳代; <i>Proteus mirabilis</i>; 感染地域: 国内; 感染経路: その他、②神戸市; 男性 80 歳代; <i>Escherichia coli</i>; 感染地域: 国内; 感染経路: 不明、③朝来保健所管内; 女性 80 歳代; <i>Klebsiella aerogenes</i>; 感染地域: 国内; 感染経路: 不明)</p> <p>侵袭性インフルエンザ菌感染症 2人 (神戸市; 男性 60 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 不明、②豊岡保健所管内; 男性 60 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 無)</p> <p>侵袭性肺炎球菌感染症 1人 (豊岡保健所管内; 男性 60 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 無)</p> <p>梅毒 8人 (①神戸市; 早期顕症梅毒 I 期; 男性 20 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 同性間性的接触、②神戸市; 無症状病原体保有者; 女性 20 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、③神戸市; 早期顕症梅毒 II 期; 男性 50 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、④神戸市; 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、⑤姫路市; 早期顕症梅毒 I 期; 男性 50 歳代; 感染地域: 不明; 感染経路: 不明、⑥加古川保健所管内; 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、⑦加古川保健所管内; 早期顕症梅毒 II 期; 女性 40 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑧加古川保健所管内; 早期顕症梅毒 II 期; 女性 30 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触)</p>		
<p>2023年 37 週までに診断されたものの報告遅れ</p>	<table border="0"> <tr> <td> <p>結核 1人 E型肝炎 1人 レジオネラ症 1人 アメーバ赤痢 1人 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 8人</p> </td> <td> <p>後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む) 1人 侵袭性インフルエンザ菌感染症 2人 侵袭性肺炎球菌感染症 1人 梅毒 2人</p> </td> </tr> </table>	<p>結核 1人 E型肝炎 1人 レジオネラ症 1人 アメーバ赤痢 1人 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 8人</p>	<p>後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む) 1人 侵袭性インフルエンザ菌感染症 2人 侵袭性肺炎球菌感染症 1人 梅毒 2人</p>
<p>結核 1人 E型肝炎 1人 レジオネラ症 1人 アメーバ赤痢 1人 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 8人</p>	<p>後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む) 1人 侵袭性インフルエンザ菌感染症 2人 侵袭性肺炎球菌感染症 1人 梅毒 2人</p>		

目で見える動向 (県内)



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。