

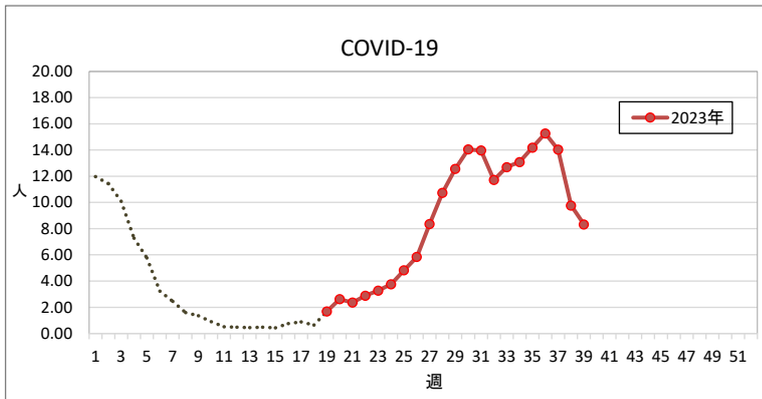
全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

## 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)

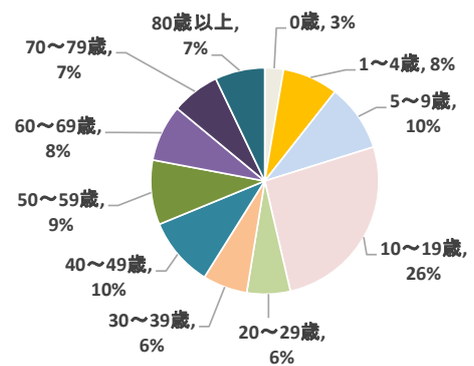
保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)	保健所	罹患数	定点数	定点あたり (人)
神戸市	264	48	5.50	加東	105	13	8.08
姫路市	203	19	10.68	龍野	83	8	10.38
尼崎市	98	15	6.53	赤穂	119	6	19.83
西宮市	48	14	3.43	福崎	35	2	17.50
明石市	78	11	7.09	豊岡	43	8	5.38
芦屋	22	3	7.33	朝来	32	3	10.67
伊丹	112	12	9.33	丹波	40	6	6.67
宝塚	142	9	15.78	洲本	62	8	7.75
加古川	172	14	12.29	<b>総数</b>	<b>1,658</b>	<b>199</b>	<b>8.33</b>

### 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39週)



兵庫県内の定点あたり患者数は今週 **8.33** 人(先週 9.77 人)となり、減少しました。

地域別では、赤穂保健所管内が 19.83 人と最も多く、福崎保健所管内 17.50 人、宝塚保健所管内 15.78 人となっており、年齢別では、10 歳代が 26% と最も多く、5~9 歳及び 40~49 歳が各々 10%、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 6 件(先週 5 件(追加修正あり))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

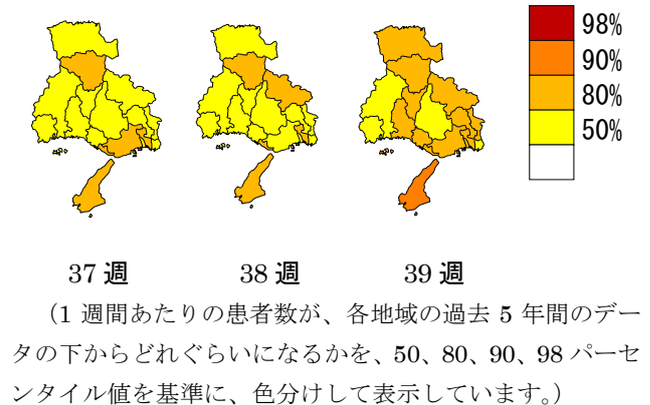
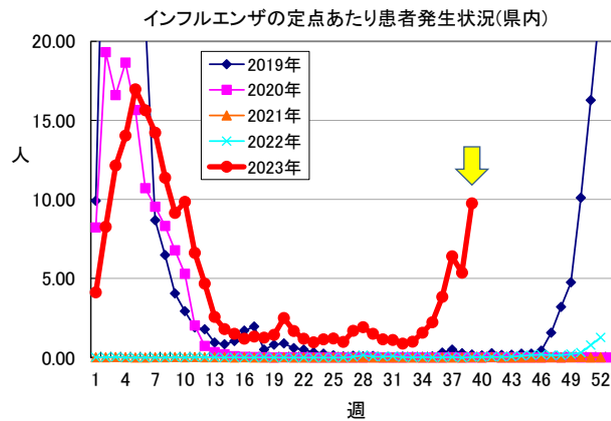
定点あたり患者数は、今週 **9.74** 人（先週 5.36 人）と増加しました。地域的には、県内 17 保健所管内中、神戸市、姫路市、宝塚、加古川、福崎、豊岡、朝来及び洲本保健所管内で注意報レベル基準値（定点あたり患者数 10.0 人）以上になっています。

直近の 4 週間に県内の定点医療機関から報告された患者 5,034 人の年齢分布では、5～9 歳が 32%、10～14 歳が 29% で、15 歳未満が全体の 73% を占めています。

臨時休業の施設別発生状況では、今週 183 件（先週 165 件(追加修正あり)）の報告がありました。内訳は学校閉鎖 1 件、学年閉鎖 29 件、学級閉鎖 153 件、施設別では保育所 1 件、幼稚園 5 件、小学校 120 件、中学校 48 件、高等学校 9 件です。

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）** 12 件、**AH1pdm09** 3 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

	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
		今週	先週				今週	先週	
1 位	インフルエンザ	9.74	5.36	+4.38	6 位	手足口病	1.26	0.82	+0.44
2 位	COVID-19	8.33	9.77	-1.44	7 位	流行性角結膜炎	0.97	0.83	+0.14
3 位	感染性胃腸炎	3.33	2.96	+0.37	8 位	ヘルパンギーナ	0.70	0.67	+0.03
4 位	A 群溶血性連鎖球菌咽頭炎	2.57	1.19	+1.38	9 位	突発性発しん	0.33	0.15	+0.18
5 位	咽頭結膜熱	2.55	1.86	+0.69	10 位	RS ウイルス感染症	0.14	0.29	-0.15

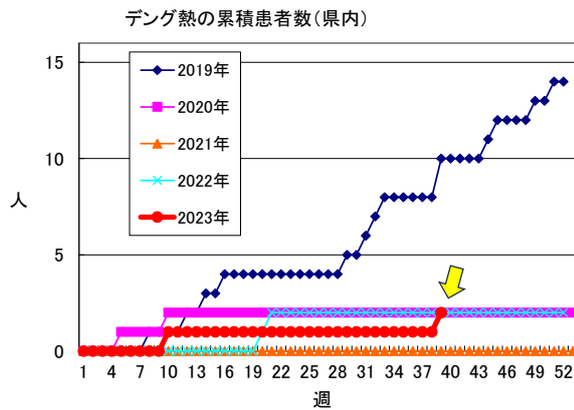
### 全数把握感染症

1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	<b>結核 24 人</b> （保健所：神戸市 12 人、尼崎市 1 人、姫路市 3 人、西宮市 1 人、伊丹管内 1 人、加古川管内 2 人、加東管内 1 人、豊岡管内 1 人、丹波管内 1 人、洲本管内 1 人）
3 類感染症	<b>腸管出血性大腸菌感染症 3 人</b> （①尼崎市；有症者；男性 10 歳代；O 不明 VT1VT2；感染地域：国内；感染経路：経口感染、②加古川保健所管内；有症者；女性 40 歳代；O157VT1VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染、③丹波保健所管内；有症者；女性 60 歳代；O 不明 VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染）（累積報告数 131 人；有症者 95 人、HUS 3 人）

4 類感染症	<p><b>デング熱 1人</b> (伊丹保健所管内; デング熱; 女性 40 歳代; 感染地域: マレーシア; 感染経路: 動物・蚊・昆虫等からの感染)</p> <p><b>日本紅斑熱 2人</b> (①西宮市; 女性 60 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 動物・蚊・昆虫等からの感染、②芦屋保健所管内; 女性 40 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 動物・蚊・昆虫等からの感染)</p> <p><b>レジオネラ症 2人</b> (①姫路市; 肺炎型; 女性 80 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明、②加古川保健所管内; 肺炎型; 女性 90 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明)</p>
5 類感染症	<p><b>アメーバ赤痢 1人</b> (神戸市; 腸管アメーバ症; 男性 70 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明)</p> <p><b>カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1人</b> (朝来保健所管内; 男性 50 歳代; <i>Klebsiella aerogenes</i>; 感染地域: 国内; 感染経路: 以前からの保菌)</p> <p><b>急性脳炎 2人</b> (①神戸市; インフルエンザウイルス A; 男性 60 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: その他、②神戸市; インフルエンザウイルス A; 男性 8 歳; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 飛沫・飛沫核感染)</p> <p><b>後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む) 1人</b> (AIDS; 感染地域: ベトナム; 感染経路: 母子感染)</p> <p><b>侵襲性インフルエンザ菌感染症 1人</b> (神戸市; 男性 80 歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 不明)</p> <p><b>梅毒 14人</b> (①神戸市; 早期顕症梅毒 I 期; 男性 30 歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 異性間性的接触、②神戸市; 早期顕症梅毒 II 期; 女性 50 歳代; 感染地域: 国内; 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: 国内; 感染経路: 異性間性的接触、④神戸市; 無症状病原体保有者; 男性 50 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 同性間性的接触、⑤神戸市; 早期顕症梅毒 II 期; 女性 50 歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 性的接触、⑥尼崎市; 無症状病原体保有者; 男性 40 歳代; 感染地域: 不明; 感染経路: 異性間性的接触、⑦姫路市; 無症状病原体保有者; 男性 40 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑧姫路市; 早期顕症梅毒 II 期; 男性 20 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑨姫路市; 早期顕症梅毒 I 期; 男性 40 歳代; 感染地域: 不明; 感染経路: 異性間性的接触、⑩西宮市; 早期顕症梅毒 I 期; 男性 20 歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 異性間性的接触、⑪宝塚保健所管内; 早期顕症梅毒 II 期; 男性 40 歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 異性間性的接触、⑫加古川保健所管内; 早期顕症梅毒 II 期; 男性 30 歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑬加東保健所管内; 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: 不明、⑭加東保健所管内; 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)</p> <p><b>百日咳 1人</b> (洲本保健所管内; 男性 20 歳代; 感染地域: 不明; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 不明)</p>
2023年38週までに診断されたものの報告遅れ	<p><b>結核 6人</b></p> <p><b>レジオネラ症 1人</b></p> <p><b>梅毒 5人</b></p> <p><b>バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1人</b></p>

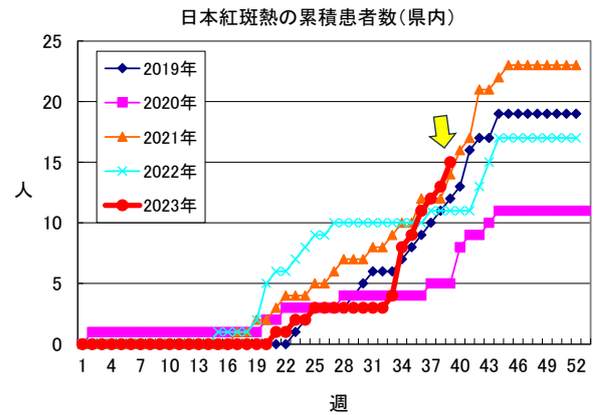
## 目で見える動向（県内）

## デング熱



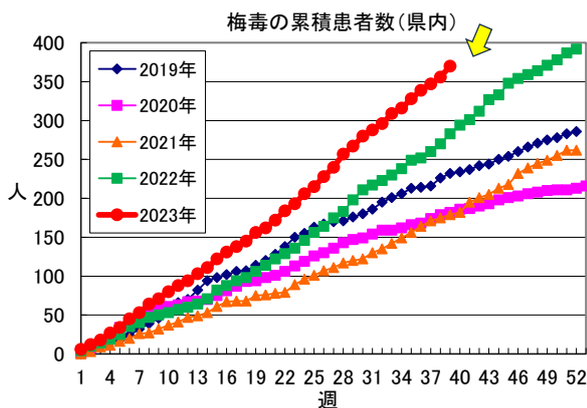
今週 **1** 人（先週 0 人）の報告があり、今年の累積患者数は **2** 人となりました。

## 日本紅斑熱



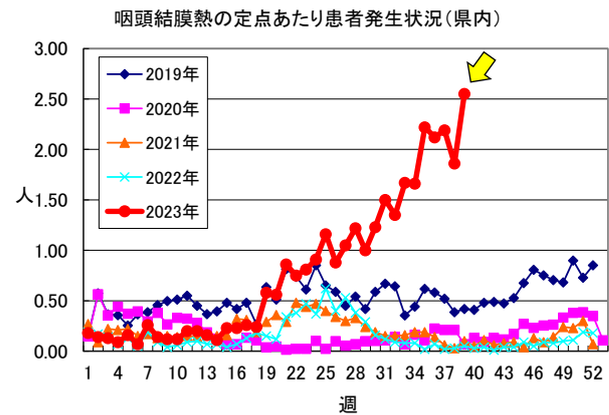
今週 **2** 人（先週 1 人）の報告があり、今年の累積患者数は **15** 人となりました。

## 梅毒



今週 **14** 人（先週 9 人）の報告があり、今年の累積患者数は **370** 人となりました。過去 **5** 年間の同時期の累計患者数が最も多くなっています。

## 咽頭結膜熱



定点あたり患者数は、今週 **2.55** 人（先週 1.86 人）と増加しました。尼崎市、明石市、伊丹、加古川保健所管内が警報レベル地域となっています。過去 **10** 年間の同時期の累計患者数が最も多くなっています。

この週報はホームページ ([https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho\\_jyoho/infectdis.html](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。