

HIDWR

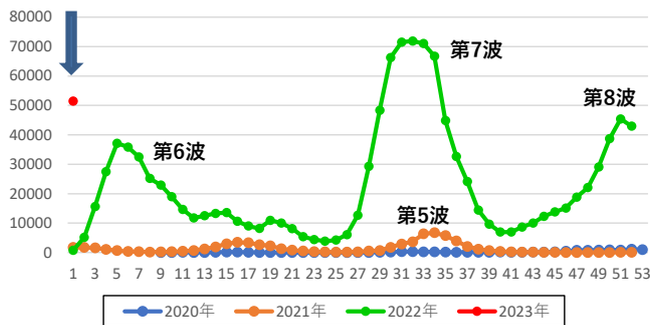
兵庫県感染症発生動向調査週報(速報) 2023年第1週(1月2日~1月8日) 兵庫県感染症情報センター(兵庫県立健康科学研究所)

Hyogo Infectious Diseases Weekly Report

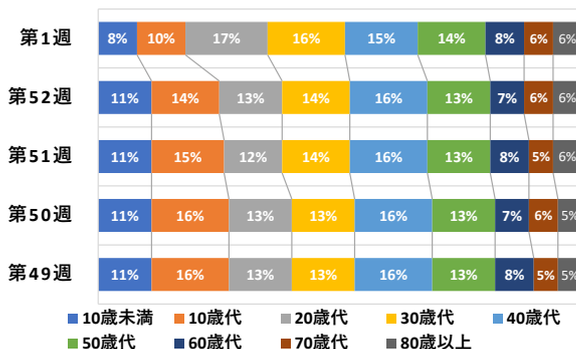
全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

新型コロナウイルス感染症等に関する情報

新型コロナウイルス感染症患者数(週別)



新型コロナウイルス新規感染者の年齢階級別割合



兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は今週 **51,439** 人(先週 **42,949** 人)で、対先週比 1.2 倍となり、依然として増加しています。

年齢別においては、20歳代が17%と最も多く、30歳代が16%、40歳代が15%となっており、30歳代以下の若い世代の占める割合が51%となっています。

インフルエンザにおいても、兵庫県内では先週から流行期に入り、今週も定点あたりの患者数は増加しています。新型コロナウイルス感染症とインフルエンザの同時流行が懸念されます。感染症の拡大を防ぐためにも、今後も引き続き基本的な感染症対策や積極的なワクチン接種をお願いします。
※2022年9月26日(月)から全国一律で全数届出の見直しが行われたため、集計方法が変更になりました。(健康フォローアップセンター等からの報告数を含めています。)

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	インフルエンザ	4.11	1.27	+2.84	6位	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.12	0.14	-0.02
2位	感染性胃腸炎	3.29	3.95	-0.66	7位	水痘	0.09	0.06	+0.03
3位	手足口病	0.23	0.19	+0.04	8位	RSウイルス感染症	0.06	0.17	-0.11
4位	咽頭結膜熱	0.19	0.18	+0.01		流行性角結膜炎	0.06	0.23	-0.17
5位	突発性発しん	0.15	0.12	+0.03	10位	伝染性紅斑	0.01	0.01	±0.00

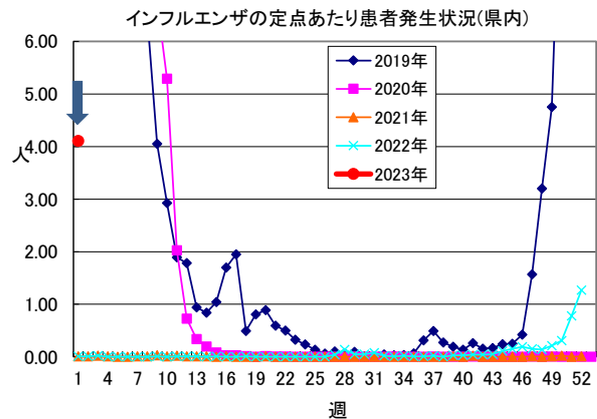
インフルエンザ

定点あたり患者数は、今週 **4.11 人**（先週 **1.27 人**）と増加し、県下 17 保健所すべてで流行開始の目安である定点あたり患者数 1.0 人を超えています。

直近の 5 週間に県内の定点医療機関から報告された患者 1,329 人の年齢分布では、5～9 歳 24%、10 歳～14 歳 20%、0～4 歳 17%の順で、15 歳未満が全体の 61%を占めています。

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）** 8 件のインフルエンザウイルスを検出しています。

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。



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 2 人 （保健所：尼崎市 1 人、伊丹管内 1 人）
3 類感染症	報告はありません。
4 類感染症	レジオネラ症 1 人 （加古川保健所管内；肺炎型；男性 60 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：塵埃感染）
5 類感染症	<p>カルバペネム耐性腸内細菌感染症 2 人（①姫路市；男性 80 歳代；<i>Enterobacter bugandensis</i>；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、②洲本保健所管内；男性 80 歳代；<i>Enterobacter cloacae</i>；感染地域：兵庫県；感染経路：医療器具関連感染）</p> <p>侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 人（尼崎市；女性 60 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：接触感染；ワクチン接種歴：不明）</p> <p>侵襲性肺炎球菌感染症 1 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：無）</p> <p>梅毒 2 人（①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、②福崎保健所管内；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）</p>
2022 年第 52 週までに診断されたものの報告遅れ	<p>侵襲性肺炎球菌感染症 1 人</p> <p>梅毒 1 人</p>

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。

4 月 1 日から H P が新しくなりました。旧 H P 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。