

# HIDWR

## 兵庫県感染症発生動向調査週報(速報) 2025 年第 50 週 (12 月 8 日～12 月 14 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

全国の情報は国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイトホームページにてご覧ください。 <https://id-info.iihs.go.jp/>

### 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)

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		
インフルエンザ	35.49	37.47	-1.98	↓	手足口病	0.03	0.01	+0.02	↑
COVID-19	0.95	0.88	+0.07	↑	伝染性紅斑	0.44	0.70	-0.26	↓
急性呼吸器感染症	78.48	81.24	-2.76	↓	突発性発しん	0.16	0.15	+0.01	↑
RS ウイルス感染症	0.81	0.69	+0.12	↑	ヘルパンギーナ	0.01	0.04	-0.03	↓
咽頭結膜熱	0.29	0.18	+0.11	↑	流行性耳下腺炎	0.03	0.04	-0.01	↓
A 群溶血性連鎖球菌咽頭炎	2.12	2.20	-0.08	↓	急性出血性結膜炎	0.00	0.00	±0.00	→
感染性胃腸炎	4.30	3.60	+0.70	↑	流行性角結膜炎	0.31	0.49	-0.18	↓
水痘	0.30	0.29	+0.01	↑	※2025 年 4 月 7 日 (第 15 週) より、定点数が変更となりました。				

基幹定点の罹患数: 無菌性髄膜炎 2 人 (0.14 人)、マイコプラズマ肺炎 3 人 (0.21 人)

※括弧内は定点あたりの患者数

### インフルエンザに関する情報

#### インフルエンザ

定点あたり患者数は、今週 **35.49 人** (先週 37.47 人) と減少しました。地域的には、神戸市、尼崎市、姫路市、明石市、伊丹、宝塚、加古川、加東、龍野、赤穂、福崎、豊岡、朝来、丹波及び洲本保健所管内で警報レベル基準値 (開始基準値 30.0 人、終息基準値 10.0 人)、西宮市及び芦屋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) 以上となっています。

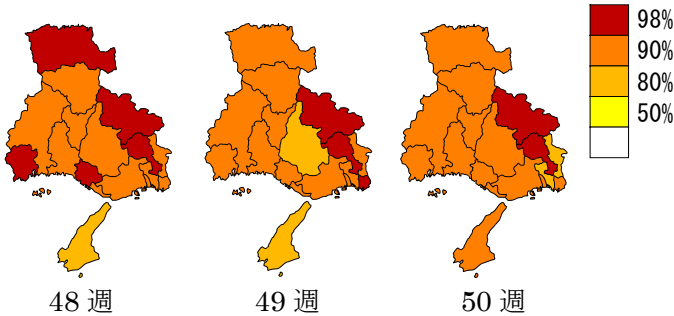
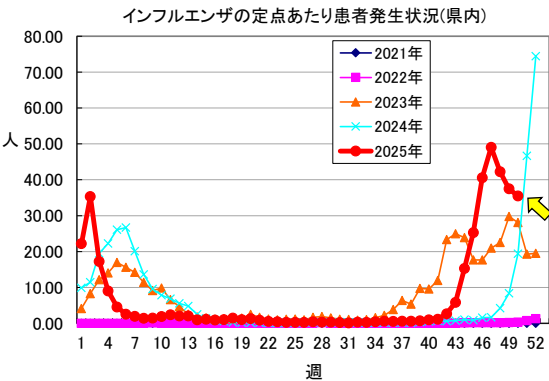
直近の 5 週間に県内の定点医療機関から報告された患者 33,589 人の年齢分布では、5～9 歳が 35%、10～14 歳が 23% で、15 歳未満が全体の 78% を占めています。

臨時休業の施設別発生状況では、今週 415 件 (先週 450 件 (修正有)) の報告がありました。内訳は、学校閉鎖 3 件、学年閉鎖 84 件、学級閉鎖 328 件で、施設別では、幼稚園 40 件、小学校 268 件、中学校 93 件、高等学校 7 件、その他 7 件です。

社会福祉施設等においては、今週 14 件 (先週 18 件 (修正有)) 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)** 14 件、**B 型 (Victoria 系統)** 3 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。



(1 週間あたりの患者数が、各地域の過去 5 年間のデータの下からどれぐらいになるかを、50、80、90、98 パーセンタイル値を基準に、色分けして表示しています。)

COVID-19（新型コロナウイルス感染症）に関する情報

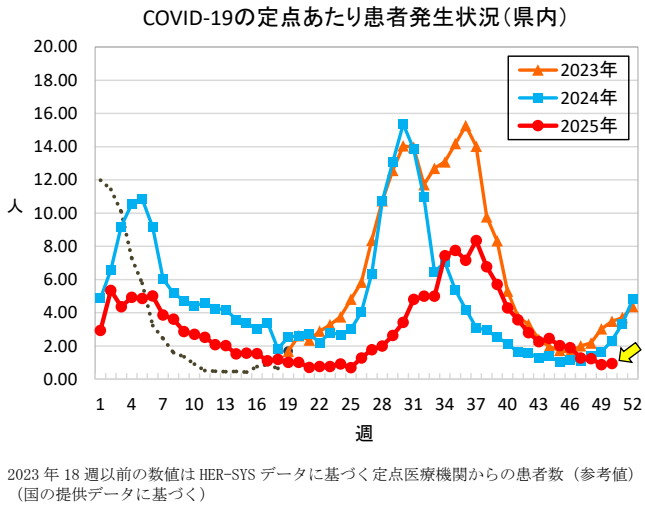
COVID-19（新型コロナウイルス感染症）

兵庫県内の定点あたり患者数は今週 **0.95 人**（先週 0.88 人）となり、増加しました。

地域別では赤穂保健所管内が 4.67 人と最も多く、丹波保健所管内 3.00 人、加古川保健所管内 2.33 人となっています。

また、社会福祉施設等においては、今週 1 件（先週 3 件（修正有））の集団発生が報告されています。

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。

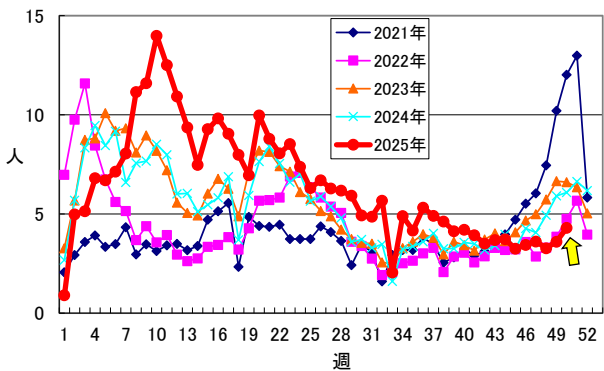
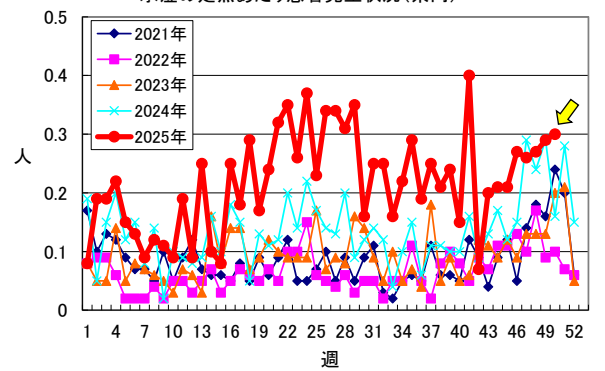
※2025 年 4 月 7 日から、急性呼吸器感染症が追加になりました。詳しくは厚生労働省ホームページ（急性呼吸器感染症（ARI））をご覧ください。 <https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/ari.html>

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 6 人</b> （保健所：尼崎市 1 人、姫路市 1 人、西宮市 3 人、加東管内 1 人）
3 類感染症	<b>腸管出血性大腸菌感染症 1 人</b> （神戸市；有症者；女性 10 歳代；O145 VT2；感染地域：国内；感染経路：経口感染）（累積報告数 154 人；有症者 92 人、HUS 5 人）
4 類感染症	<b>レジオネラ症 3 人</b> （①神戸市；肺炎型；男性 90 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：その他、②神戸市；肺炎型；女性 40 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、③加古川保健所管内；肺炎型；男性 70 歳代；感染地域：国内；感染経路：水系感染）
5 類感染症	<b>カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2 人</b> （①尼崎市；女性 90 歳代； <i>Klebsiella pneumoniae</i> ；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、②西宮市；女性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：医療器具関連感染） <b>急性脳炎 1 人</b> （神戸市；インフルエンザウイルス A；女性 6 歳；感染地域：兵庫県；感染経路：飛沫・飛沫核感染） <b>劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2 人</b> （①姫路市；女性 60 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、②姫路市；男性 50 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明） <b>侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 人</b> （宝塚保健所管内；男性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：その他；ワクチン接種歴：不明） <b>侵襲性髄膜炎菌感染症 1 人</b> （西宮市；女性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：飛沫・飛沫核感染；ワクチン接種歴：不明） <b>侵襲性肺炎球菌感染症 3 人</b> （①尼崎市；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西宮市；男性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：飛沫・飛沫核感染；ワクチン接種歴：不明、③明石市；男性 50 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：不明）

	<p><b>梅毒 4 人</b> (①神戸市；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、②神戸市；早期顕症梅毒Ⅱ期；女性 20 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、③西宮市；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：不明、④明石市；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：異性間性的接触)</p> <p><b>百日咳 17 人</b> (保健所：神戸市 6 人、姫路市 2 人、西宮市 4 人、明石市 3 人、宝塚管内 1 人、豊岡管内 1 人；性別：男性 6 人、女性 11 人；年齢群：5～9 歳 2 人（ワクチン接種歴：4 回有）、10～14 歳 5 人（ワクチン接種歴：4 回有）、15～19 歳 1 人（ワクチン接種歴：不明）、20 歳代 1 人（ワクチン接種歴：不明）、30 歳代 2 人（ワクチン接種歴：不明）、40 歳代 1 人（ワクチン接種歴：不明）、50 歳代 4 人（ワクチン接種歴：1 回有(1 人)、不明(3 人))、60 歳代 1 人（ワクチン接種歴：不明）（累積報告数 3,440 人、うち病原体遺伝子検出 2,439 人）</p>
2025 年 49 週までに診断されたものの報告遅れ	<p><b>腸管出血性大腸菌感染症 1 人</b></p> <p><b>劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2 人</b></p> <p><b>侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 人</b></p> <p><b>侵襲性肺炎球菌感染症 1 人</b></p> <p><b>梅毒 1 人</b></p> <p><b>百日咳 1 人</b></p>

目で見える動向（県内）

感染性胃腸炎	水痘
<p>感染性胃腸炎の定点あたり患者発生状況（県内）</p>  <p>定点あたり患者数は今週 <b>4.30 人</b>（先週 3.60 人）と増加しました。</p> <p>社会福祉施設等においては、今週 1 件（先週 0 件）の集団発生が報告されています。</p>	<p>水痘の定点あたり患者発生状況（県内）</p>  <p>定点あたり患者数は今週 <b>0.30 人</b>（先週 0.29 人）と増加しました。</p> <p>地域的には、伊丹保健所管内で警報レベルとなっています。</p>

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 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 <https://id-info.jihs.go.jp/> から国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイトの週報（IDWR）がダウンロードできます。