

# 神戸市感染症発生動向調査週報 …第23週 (令和8年6月1日～令和8年6月7日)

2026/06/10作成 神戸市感染症情報センター

**急性呼吸器感染症(ARI)** (報告定点数: 35 /設置定点数: 35 …東灘区: 5 灘区: 3 中央区: 4 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	0歳	~4歳	~9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症	↓	306	184	110	63	323	59	99	313	265	1722	169	874	356	119	42	21	42	32	26	19	13	9

※ 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例。

※ 以下の疾患と診断された患者や同一週内で複数回受診の患者も、重複して計上しています。

**インフルエンザ・新型コロナウイルス** (報告定点数: 35 /設置定点数: 35 …東灘区: 5 灘区: 3 中央区: 4 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	80歳以上
インフルエンザ	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	1	0	0	0	6	0	2	2	3	14	0	1	2	0	1	1	1	0	0	0	1	3	1	0	0	1	2	0	0	0

**小児科** (報告定点数: 20 /設置定点数: 20 …東灘区: 3 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 1 北区: 3 長田区: 1 須磨区: 2 垂水区: 3 西区: 3)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	20歳以上
R Sウイルス感染症	→	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	12	5	0	0	5	0	0	1	1	24	0	0	11	4	0	3	2	3	0	0	0	1	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	23	2	10	0	32	0	14	11	5	97	0	1	8	8	14	12	14	9	8	1	8	11	1	2
感染性胃腸炎	↓	13	4	9	4	48	6	11	21	19	135	1	6	24	13	8	17	15	7	12	7	5	16	2	2
水痘	↓	1	0	0	0	1	0	1	2	1	6	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	2	0	0
手足口病	↑	0	1	2	0	12	0	1	2	20	38	0	3	22	7	1	2	1	0	1	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	0	1	2	0	3	0	0	2	3	11	0	2	5	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	2	1	1	0	1	0	0	0	0	5	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	↓	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0

**眼科** (報告定点数: 10 /設置定点数: 10 …東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 1 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 1 西区: 2)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	70歳以上
急性出血性結膜炎	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	↑	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0

**インフルエンザ定点医療機関から報告された迅速キット陽性情報(※A型およびB型とは、重感染、混合感染患者の数)**

※前週比とは定点あたりの報告数を比較し、今週の定点あたりの報告数の増減をあらわしたものです。

A型	B型	A型およびB型 ※
1	0	0

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>

- インフルエンザによる入院0例(なし)
- 新型コロナウイルス感染症による入院1例

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>

- 無菌性髄膜炎1例: 20代(髄液からHSV-2を検出)

定点医療機関からの急性呼吸器感染症(ARI)患者報告数は前週1,757人(50.20/定点) から今週1,722人(49.20/定点)前週比0.98倍。新型コロナウイルス感染症は前週11人(0.31/定点)から今週14人(0.40/定点) 前週比1.27倍。インフルエンザは前週0人から今週1人。基幹定点医療機関における新規の新型コロナ入院患者数は前週に引き続き今週も1人。インフルエンザ入院患者数は前週1人から今週0人。手足口病は前週17人(0.85/定点)から今週38人(1.90/定点)と増加しています。感染予防のために、しっかりと手を洗い、タオルの共有は避け、排泄物をポリ袋に入れて密閉するなど適切に処理してください。保育施設等の乳幼児の集団生活では、感染を広げないために、職員もこどもも、流水と石けんでしっかりと手を洗うことが重要です。特におむつを交換し、排泄物を適切に処理したあとは、しっかりと手を洗いましょう。

参考: 厚生労働省「手足口病」<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou19/hfmd.html>

<定点医療機関からの情報> 東灘区 ○ノロウイルス感染症1例: 4歳女 ○hMPV感染症2例: 1歳女2 / 灘区 ○帯状疱疹1例: 10歳男 ○hMPV感染症1例: 8ヶ月男 / 中央区 ○アデノウイルス感染症3例: 1歳男,1歳女,4歳男 ○ノロウイルス感染症3例: 1歳女2,2歳男 ○hMPV感染症3例: 0歳女,3歳男,4歳男 ○マイコプラズマ感染症1例: 14歳男 / 兵庫区 ○hMPV感染症1例: 1歳男 / 北区 ○アデノウイルス腸炎1例: 1歳女 ○アデノウイルス扁桃炎2例: 1歳女2 ○hMPV感染症9例: 1歳男2,1歳女2,3歳男2,4歳男,5歳男2 / 須磨区 ○アデノウイルス感染症3例: 10ヶ月男,1歳女,4歳女 ○hMPV感染症6例: 1歳男2,1歳女2,2歳男,3歳男 / 垂水区 ○カンピロバクター腸炎3例 ○hMPV感染症8例 ○病原性大腸菌腸炎1例 ○マイコプラズマ肺炎1例 / 西区 ○手足口病が流行中。

全数報告 報告詳細(2026/6/1~2026/6/7)

No	性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病名	病型	診断方法(検査方法)	症状	推定感染原因	備考
1	男	70代	2026/5/21	2026/5/29	2026/6/3	日本紅斑熱	-	検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(血液、刺し口の痂皮)	発熱、刺し口、発疹、DIC、肝機能異常	昆虫等からの感染	推定感染地域: 県内
2	女	20代	2026/6/1	2026/6/1	2026/6/5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	-	通常無菌的であるべき検体からの分離・同定による腸内細菌目細菌の検出及び分離菌の薬剤耐性の確認(血液)	血流感染症	医療器具関連感染	E.cloacae
3	女	70代	2026/6/1	2026/6/1	2026/6/2	侵襲性肺炎球菌感染症	-	分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、腹痛	不明	肺炎球菌ワクチン接種歴: 不明
4	男	40代	不明	2026/5/26	2026/6/2	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹	不明	・性風俗産業の従事歴: 不明 ・性風俗産業の利用歴: 不明 ・HIV感染症合併: 無
5	男	50代	2026/5/4	2026/6/2	2026/6/5	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)	異性間性的接触	・性風俗産業の従事歴: 無 ・性風俗産業の利用歴: 有 ・HIV感染症合併: 不明

2026年第23週の結核届出患者数は4人(うち潜在性結核感染症3人)です。

病原体検出状況 - 集計データ（病原体分離・検出情報 - 急性呼吸器感染症） …… 第23週 （令和8年6月1日～令和8年6月7日）

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	発疹	診断名	備考
コクサッキーウイルスA6型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/05/18	発熱なし	発疹あり	急性呼吸器感染症	重複感染(A)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/05/18	発熱なし	発疹あり	急性呼吸器感染症	重複感染(A)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	0～4歳	2026/05/23	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(B)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/05/18	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
パラインフルエンザウイルス3型	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	0～4歳	2026/05/23	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトメタニューモウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/05/18	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトメタニューモウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/05/14	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2026/05/21	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/05/23	38.2	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	0～4歳	2026/05/23	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(B)
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2026/05/18	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	-

病原体検出状況 - 集計データ（病原体分離・検出情報 - 急性呼吸器感染症以外） … 第23週 （令和8年6月1日～令和8年6月7日）

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	発疹	診断名	備考
百日咳菌	鼻咽頭ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/05/22	-	-	百日咳	MLVA型: MT28、マクロライド耐性百日咳菌
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	5～9歳	2026/05/11	39	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	TB3264型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2026/05/25	37.9	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T6型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	5～9歳	2026/05/18	37.7	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T6型
多剤耐性緑膿菌	分離株	兵庫区	女	70代	2026/05/12	-	-	多剤耐性緑膿菌感染症	PCR法による既知のカルバペネマーゼ遺伝子は陰性
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌	分離株	中央区	女	80歳以上	2026/05/18	-	-	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	Enterobacter cloacae complex、 クラスCβラクタマーゼ産生、 PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2026/05/25	39.4	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T6型
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/05/26	40	発疹あり	手足口病	重複感染(C)
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2026/05/18	38.8	発疹あり	手足口病	-
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/05/25	38	発疹あり	手足口病	重複感染(D)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/05/23	39.8	発疹なし	RSウイルス感染症	重複感染(E)
パラインフルエンザウイルス3型	咽頭ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/05/26	40	発疹あり	手足口病	重複感染(C)
RSウイルス（サブグループA）	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/05/23	39.8	発疹なし	RSウイルス感染症	重複感染(E)
ヒトメタニューモウイルス	咽頭ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/05/26	40	発疹あり	手足口病	重複感染(C)
水痘帯状疱疹ウイルス	咽頭ぬぐい液	東灘区	男	10代	2026/05/22	39	発疹あり	手足口病、水痘	-
ヒトボカウイルス	咽頭ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/05/25	38	発疹あり	手足口病	重複感染(D)