

神戸市感染症発生動向調査週報 …第03週 （令和8年1月12日～令和8年1月18日）

2026/01/21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	※ 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。
急性呼吸器感染症	↓	340	207	106	72	303	99	99	387	269	1882	124	695	498	213	85	58	65	51	34	24	21	14	

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	↑	87	55	26	14	92	42	23	90	68	497	2	6	18	29	24	24	37	40	29	40	43	90	31	26	26	16	9	1	3	3
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	4	0	1	0	3	0	2	3	6	19	1	1	1	0	0	3	0	3	1	1	1	3	0	0	1	1	1	1	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	↑	6	1	1	0	1	0	0	2	2	13	2	0	8	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	3	0	0	0	1	0	0	0	2	6	0	1	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	5	7	5	2	12	3	5	16	8	63	0	1	3	6	6	8	9	8	8	4	1	8	1	0
感染性胃腸炎	↑	13	6	6	6	21	9	12	29	26	128	1	4	18	21	9	10	10	13	10	6	5	15	3	3
水痘	↓	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
手足口病	↑	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	2	1	0	0	0	4	7	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	1	0	0
突発性発しん	↓	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	↓	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

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 ※
154	209	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10例
○新型コロナウイルス感染症による入院5例

＜基幹定点(設置定点数3)からの報告＞
○マイコプラズマ肺炎3例：0-4歳女2, 5-9歳女

定点医療機関からの急性呼吸器感染症(ARI)患者報告数は先週1936人(55.31/定点) から今週1,882人(53.77/定点) 。新型コロナウイルス感染症は先週16人(0.46/定点)から今週19人(0.54/定点) 。インフルエンザは、先週454人(12.97/定点)から今週497人(14.20/定点) 。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先週、今週ともに5人。インフルエンザ入院患者数は先週19人から今週10人。インフルエンザによる学級閉鎖等の報告は今週22件。これまでインフルエンザA型が流行していましたが、先週よりB型の感染も広がり始め、両方が同時に流行する状況となっています。同じインフルエンザであっても、A型にかかった後に得られる免疫はB型には作用しません。そのため、今シーズン2度めのインフルエンザにかかる可能性があります。引き続き体調不良の場合は外出を控え、咳等の症状がある場合のマスクの適切な着用、手洗い、三密(密閉・密集・密接)の回避や換気などの基本的感染対策の徹底、また、日頃から体の抵抗力を高めるために、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取が大切です。また、インフルエンザと診断された場合には解熱後2日程度までは外出を控えましょう。

＜定点医療機関からの情報＞ 東灘区 ○カンピロバクター感染症 1例：7歳男 ○ノロウイルス感染症 2例：2歳男,4歳男 ○ロタウイルス感染症1例：10歳男 / 中央区 ○インフルエンザ迅速検査で型不明1 ○ヒトメタウイルス感染症1例：4歳男 ○マイコプラズマ感染症 5例：2歳女,5歳男,7歳男,8歳男,9歳男 ○アデノウイルス陽炎1例：1歳男 / 北区 ○インフルエンザはA型とB型が流行しています。 / 須磨区 ○アデノウイルス感染症1例1歳女 / 垂水区 ○流行性角結膜炎1例 / 西区 ○10歳男児：A、B同時陽性 ○マイコプラズマ感染症1例：6歳男

全数報告 報告詳細(2026/1/12～2026/1/18)

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	女	50代	不明	2025/12/12	2026/1/16	アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	鏡検による病原体の検出(大腸粘膜組織)	大腸粘膜異常所見	不明	
2	男	70代	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/14	カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感染症	-	通常無菌的ではない検体からの分離・同定による腸内細菌目細菌の検出、分離菌の薬剤耐性の確認及び分離菌が感染症の起因菌であることの判定(喀痰)	肺炎	不明	Klebsiella pneumoniae
3	女	60代	2026/1/9	2026/1/12	2026/1/14	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、嘔吐、意識障害、菌血症	不明	肺炎球菌ワクチン接種歴:不明
4	女	80歳以上	2026/1/10	2026/1/11	2026/1/14	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、咳	飛沫・飛沫核感染	肺炎球菌ワクチン接種歴:不明
5	女	20代	不明	2026/1/6	2026/1/15	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	鼠径リンパ節腫脹(無痛性)、 梅毒性バラ疹	異性間性的接触	・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:不明
6	女	40代	不明	2026/1/8	2026/1/16	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	・性風俗産業の従事歴:有 ・性風俗産業の利用歴:有 ・HIV感染症合併:不明
7	女	70代	2025/12/19	2026/1/5	2026/1/14	百日咳	-	抗体の検出	持続する咳、夜間の咳き込み、呼吸苦	不明	百日咳含有ワクチン接種歴:不明
8	男	50代	2025/11/8	2026/1/5	2026/1/16	百日咳	-	抗体の検出	持続する咳、夜間の咳き込み	不明	百日咳含有ワクチン接種歴:不明
9	男	20代	2025/12/24	2025/12/26	2026/1/16	百日咳	-	抗体の検出	持続する咳、夜間の咳き込み	家族内感染 (同胞)	百日咳含有ワクチン接種歴:不明

2026年第03週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症1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03週（令和8年1月12日～令和8年1月18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
パレコウイルス1型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/01/05	39.4	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/01/14	38	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/01/05	38.9	-	急性呼吸器感染症	-
C型インフルエンザウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/01/05	39.4	-	急性呼吸器感染症	-
C型インフルエンザウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2026/01/05	39.4	-	急性呼吸器感染症	-
RSウイルス（サブグループB）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	30代	2026/01/09	38.5	-	急性呼吸器感染症	-
RSウイルス（サブグループB）	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	10代	2026/01/13	37.7	-	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	西区	女	0～4歳	2026/01/14	38	-	急性呼吸器感染症	-
ヒトコロナウイルスOC43	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/01/13	38.5	-	急性呼吸器感染症	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2026/01/06	38	-	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03週（令和8年1月12日～令和8年1月18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	鼻腔ぬぐい	中央区	女	0～4歳	2025/12/26	-	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
肺炎球菌	分離株	中央区	男	60代	2026/01/05	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型22F/22A
肺炎球菌	分離株	中央区	男	60代	2026/01/01	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型22F/22A
肺炎球菌	分離株	中央区	女	80歳以上	2026/01/11	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型38/25F/25A
肺炎球菌	分離株	西区	女	70代	2026/01/07	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型19A
レジオネラ	喀痰	兵庫区	男	60代	2026/01/06	-	-	レジオネラ症	Legionella pneumophila SG1 遺伝子型(ST)343
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/01/05	-	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	UT型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	10代	2025/12/15	-	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	UT型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/01/06	-	発疹あり	A群溶血性レンサ球菌感染症	UT型
A型インフルエンザウイルス（H3亜型）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2025/12/15	40	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
ノロウイルスGII	便	西区	男	0～4歳	2026/01/05	37.6	-	感染性胃腸炎	-