

神戸市感染症発生動向調査週報 …第15週 (令和8年4月6日～令和8年4月12日)

2026/04/15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	↑	303	149	143	57	221	55	87	302	241	1558	169	712	346	95	27	30	42	28	45	34	18	12

※ 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	↓	3	6	8	6	6	0	3	10	8	50	0	2	7	2	4	2	1	4	2	6	3	7	1	3	3	0	3	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	2	2	1	0	7	0	0	3	1	16	0	1	3	1	1	2	0	0	0	1	3	1	0	0	1	0	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	→	1	0	1	0	0	0	1	5	5	13	0	3	6	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	5	0	1	0	1	0	0	1	1	9	0	2	0	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	11	6	0	0	11	2	5	9	15	59	0	0	2	7	6	7	10	7	8	2	2	7	0	1
感染性胃腸炎	↑	28	8	4	5	36	11	14	25	10	141	2	9	19	21	17	18	13	11	8	5	3	8	4	3
水痘	↑	1	1	1	0	2	4	0	3	0	12	0	0	0	2	1	2	0	1	0	1	2	2	1	0
手足口病	↓	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
伝染性紅斑	→	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	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	→	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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 ※
12	21	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
 ○新型コロナウイルス感染症による入院0例

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>
 なし

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1,471人(42.03/定点) から今週1,558人(44.51/定点)前週比1.06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16人(0.46/定点) 前週比1.45倍。インフルエンザは前週81人(2.31/定点)から今週50人(1.43/定点)前週比0.62倍。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6人から今週0人。インフルエンザ入院患者数は前週2人から今週0人。さて今週、梅毒の報告が3例(今年に入り33例) ありました。梅毒は主に感染者との粘膜や皮膚の接触を伴う性的接触により感染し3~6週間程度の潜伏期を経て経時的に様々な症状が逐次出現します。妊婦における梅毒感染は胎児にも感染し、流産や死産、出生児の先天梅毒のリスクとなります。痛みなどがなくなっても治癒したわけではなく医療機関での治療が必要です。保健所では無料・匿名検査を実施しており、症状がある場合の受診先は皮膚科・泌尿器科・産婦人科等です。

参考: 神戸市ホームページ「エイズ・性感染症 無料・匿名検査」<https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/aids/p1-07/aidsvakan.html>

<定点医療機関からの情報> 東灘区 ○hMPV感染症10例: 1歳男,2歳男,2歳女,3歳男,3歳女/ 灘区 ○流行性角結膜炎2例: 2歳男,20歳女 ○百日咳2例: 10歳女,8歳女 / 中央区 ○hMPV感染症2例: 1歳女,3歳女 / 北区 ○ノロウイルス腸炎7例: 0歳女,1歳男,2歳男,3歳男 ○インフルエンザは減少,コロナは増加傾向 / 垂水区 ○hMPV感染症1例:1歳女/ 西区 ○hMPV感染症1例:9歳女

全数報告 報告詳細(2026/4/6~2026/4/12)

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	80歳以上	2026/4/3	2026/4/5	2026/4/6	レジオネラ症	肺炎型	尿中の病原体抗原の検出	発熱、呼吸困難、肺炎	不明	
2	男	50代	不明	2026/3/18	2026/4/7	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)	粘血便	不明	
3	男	70代	不明	2026/4/7	2026/4/7	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 (胸水)	敗血症、後縦隔膿瘍	手術部位感染	
4	男	70代	2026/4/1	2026/4/2	2026/4/8	後天性免疫不全症候群	AIDS	抗HIV抗体スクリーニング検査(ELISA法) 確認検査(HIV 1/2抗体確認検査) 病原検査(PCR法)	意識障害	異性間性的接触	CD4値:30
5	男	80歳以上	2026/4/5	2026/4/5	2026/4/7	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、肺炎、菌血症	不明	肺炎球菌ワクチン接種歴:無
6	男	50代	2024年	2026/4/6	2026/4/6	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	神経症状、眼症状	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:無 ・HIV感染症合併:無
7	女	10代	—	2026/3/27	2026/4/7	梅毒	無症状病原体保有者	抗体検査による血清抗体の検出	なし	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:無 ・HIV感染症合併:無
8	女	30代	—	2026/4/7	2026/4/8	梅毒	無症状病原体保有者	抗体検査による血清抗体の検出	なし	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:無 ・HIV感染症合併:不明
9	女	30代	2026/3/27	2026/4/7	2026/4/11	百日咳	—	検体の検出	持続する咳	不明	百日咳含有ワクチン接種歴:不明

2026年第15週の結核届出患者数は4人(うち潜在性結核感染症2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15週（令和8年4月6日～令和8年4月12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
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/04/06	38	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/04/03	38	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/04/07	37.8	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/04/06	発熱なし	-	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	0～4歳	2026/04/03	39	-	急性呼吸器感染症	-
A型インフルエンザウイルス（H3亜型）	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	10代	2026/03/06	39	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	5～9歳	2026/03/11	38.8	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	5～9歳	2026/03/13	39	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	10代	2026/03/16	39.6	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	20代	2026/03/13	39.4	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	10代	2026/03/16	39.4	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/03/09	38.9	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/03/04	38.1	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	西区	男	5～9歳	2026/02/26	38	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	20代	2026/02/27	39	-	急性呼吸器感染症	ワクチン接種歴不明
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	5～9歳	2026/03/02	38.6	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	5～9歳	2026/03/02	37.6	-	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
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	2026/04/06	38.1	-	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	2026/04/07	38.6	-	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	東灘区	女	0～4歳	2026/04/06	39	-	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	東灘区	男	0～4歳	2026/04/05	38.5	-	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	中央区	女	0～4歳	2026/04/06	38.8	-	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	須磨区	男	0～4歳	2026/02/09	38.6	-	急性呼吸器感染症	重複感染
ヒトコロナウイルスOC43	鼻腔ぬぐい液	兵庫区	女	0～4歳	2026/04/06	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	2026/04/07	37.7	発疹あり	急性呼吸器感染症	-
ヒトコロナウイルスHKU1	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2026/04/06	39.3	-	急性呼吸器感染症	-
アデノウイルス108型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2026/02/09	39.8	-	急性呼吸器感染症	-
アデノウイルス108型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/02/09	38.6	-	急性呼吸器感染症	重複感染

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15週（令和8年4月6日～令和8年4月12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
淋菌	尿道分泌物	垂水区	男	20代	2026/04/09	-	-	淋菌感染症	淋菌分離陽性、ペニシリンG、レボフロキサシン、シプロフロキサシンに耐性
肺炎球菌	分離株	中央区	男	0～4歳	2026/03/30	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型15A/15F
肺炎球菌	分離株	北区	女	60代	2026/03/18	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型3
肺炎球菌	分離株	東灘区	男	70代	2026/03/28	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型24/(24A/24B/24F)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/03/02	発熱なし	-	RSウイルス感染症	重複感染
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	10代	2026/03/09	40.3	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/03/09	39.1	-	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	5～9歳	2026/03/02	38.5	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/02/24	37.9	-	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2026/03/09	41	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2026/03/10	38.8	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	10代	2026/03/16	39.4	-	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明
B型インフルエンザウイルス（ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	10代	2026/03/16	38	-	インフルエンザ	ワクチン未接種
RSウイルス（サブグループA）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2026/04/07	39.1	-	RSウイルス感染症	-
RSウイルス（サブグループA）	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/03/02	発熱なし	-	RSウイルス感染症	重複感染
RSウイルス（サブグループB）	鼻腔ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/04/07	38.2	-	RSウイルス感染症	-
アデノウイルス108型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2026/03/02	発熱なし	-	RSウイルス感染症	重複感染