

神戸市感染症発生動向調査週報 …第20週 (令和8年5月11日～令和8年5月17日)

2026/05/20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	↑	297	230	124	55	320	64	114	351	233	1788	180	778	368	166	63	43	45	38	38	27	24	18

※ 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	↓	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	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	0	5	2	0	0	1	2	2	0	12	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	2

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	↑	7	0	1	0	0	0	0	0	0	8	0	2	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	4	0	0	0	9	0	1	1	0	15	0	4	6	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	22	8	8	0	20	0	7	14	11	90	0	1	1	2	10	16	10	16	13	5	5	11	0	0
感染性胃腸炎	↑	18	12	14	11	51	18	10	50	19	203	1	10	29	22	27	15	12	13	25	11	5	25	3	5
水痘	↓	0	3	0	0	1	1	0	0	1	6	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0
手足口病	↓	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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	↑	2	1	0	0	1	0	0	2	1	7	0	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	4	0	0	0	3	0	0	1	1	9	0	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
0	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0例(なし)

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>
 ○無菌性髄膜炎1例: 70代女(髄液からVZV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1,115人(31.86/定点) から今週1,788人(51.09/定点)前週比1.60倍。新型コロナウイルス感染症は前週7人(0.20/定点)から今週12人(0.34/定点) 前週比1.71倍。インフルエンザは前週4人(0.11/定点)から今週0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2人から今週0人。インフルエンザ入院患者数は今週も0人(4週連続)。今週、ダニ媒介感染症の報告が2例(SFTS、日本紅斑熱各1例) ありました。神戸市内山林でのSFTSの感染は初めてです。SFTSの主な初期症状は発熱、全身倦怠感、消化器症状(食欲不振、嘔気、嘔吐、下痢、腹痛)で、重症化し、死亡することもあります。草むらや藪など、マダニが多く生息する場所に入る場合には、長袖長ズボンを着用して肌の露出を少なくする等のマダニ対策をしましょう。野外活動後は衣服にマダニが付着していないか確認し、家の中に持ち込まないようにしましょう。また、シャワーや入浴でマダニに咬まれた痕跡がないか確認し、マダニに咬まれていた場合は自分で取らずに、すみやかに医療機関で診察を受けてください。
 参考: 厚生労働省「ダニ媒介感染症」https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164495.html

<定点医療機関からの情報> 東灘区 ○ノロウイルス感染症3例: 2歳女,3歳女,10歳男 ○カンピロバクター1例: 7歳女 ○hMPV減少。溶連菌多い。/ 灘区 ○マイコプラズマ感染症1例: 12歳女 ○hMPV感染症1例: 1歳男 / 中央区 ○ノロウイルス感染症1例: 3歳男 ○マイコプラズマ感染症1例: 8歳男 / 兵庫区 ○hMPV感染症1例: 1歳男 / 北区 ○hMPV感染症11例 ○アデノウイルス扁桃炎6例: 0歳女,1歳男,1歳女3 ○アデノウイルス腸炎1例: 2歳女 ○ノロウイルス腸炎4例: 1歳女,2歳男,2歳女 ○カンピロバクター腸炎1例: 7歳女 ○hMPV感染症増えてきている。/ 垂水区 ○カンピロバクター感染症3例 ○hMPV感染症5例 ○呼吸器感染症は少な目 / 西区 ○hMPV感染症1例: 3歳男 ○急性呼吸器感染症の患者からパラインフルエンザ・hMPV・アデノウイルスを検出。

全数報告 報告詳細(2026/5/11~2026/5/17)

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	40代	2026/5/6	2026/5/8	2026/5/12	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT1VT2	分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌における次のペロ毒素の確認(便)	腹痛、水様性下痢、血便、発熱	経口感染	焼肉を喫食
2	女	20代	2026/5/7	2026/5/10	2026/5/14	腸管出血性大腸菌感染症	O26VT2	分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌における次のペロ毒素の確認(便)	腹痛、水様性下痢、血便、嘔吐、発熱	経口感染	馬刺しを喫食
3	男	40代	—	2026/5/16	2026/5/16	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT1VT2	分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌における次のペロ毒素の確認(便)	なし	経口感染	焼肉を喫食
4	男	70代	2026/5/3	2026/5/10	2026/5/12	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	—	検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(血液)	発熱、神経症状、食欲不振、血小板減少、白血球減少、リンパ節腫脹	昆虫等からの感染	推定感染地域: 県内
5	女	50代	2026/5/8	2026/5/10	2026/5/15	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(皮膚)	発熱、刺し口、発疹、肝機能異常	昆虫等からの感染	推定感染地域: 県内
6	男	60代	2026/5/1	2026/5/4	2026/5/4	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)	頭痛、発熱、全身倦怠感、嘔吐、意識障害、項部硬直、髄膜炎、菌血症	不明	肺炎球菌ワクチン接種歴: 無
7	男	50代	2026/5/11	2026/5/12	2026/5/12	水痘(入院例)	臨床診断例	IC法によるVZV抗原の検出(水疱基底部ぬぐい液)	発熱、発疹	飛沫・飛沫核感染(詳細不明)	水痘ワクチン接種歴: 不明
8	男	0~4歳	2026/5/11	2026/5/11	2026/5/15	多剤耐性緑膿菌感染症	—	通常無菌的ではない検体からの分離・同定による緑膿菌の検出、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(眼脂)	細菌性結膜炎	不明	
9	男	60代	2026/4/21	2026/4/28	2026/5/14	梅毒	早期顕症梅毒 I 期	抗体検査による血清抗体の検出	初期硬結(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
10	男	30代	2026/4/1	2026/4/27	2026/5/7	百日咳	—	抗体の検出	持続する咳	不明	百日せき含有ワクチン接種歴: 不明
11	女	10代	2026/5/7	2026/5/8	2026/5/15	百日咳	—	抗体の検出	持続する咳、咽頭痛、鼻汁、痰	不明	百日せき含有ワクチン接種歴: 不明
12	女	10代	不明	2026/5/12	2026/5/16	百日咳	—	抗体の検出	持続する咳、痰	不明	百日せき含有ワクチン接種歴: 不明

2026年第20週の結核届出患者数は3人(うち潜在性結核感染症0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20週 （令和8年5月11日～令和8年5月17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A10型	鼻腔ぬぐい液	西区	女	0～4歳	2026/04/20	37.5	発疹なし	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	5～9歳	2026/04/24	38.8	発疹なし	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	2026/05/12	39	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	男	10代	2026/04/23	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	80歳以上	2026/05/11	38.2	発疹なし	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	70代	2026/05/11	発熱なし	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	50代	2026/04/28	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	女	5～9歳	2026/05/11	38.7	発疹なし	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	2026/05/07	発熱なし	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(C)
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/05/11	39	発疹なし	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	2026/04/20	37.5	発疹なし	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	中央区	女	0～4歳	2026/04/15	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(D)
A型インフルエンザウイルス（H1pdm09亜型）	鼻腔ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/04/20	40	発疹なし	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	女	0～4歳	2026/04/15	38	発疹なし	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種、重複感染(D)
パラインフルエンザウイルス1型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	5～9歳	2026/05/11	38.8	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1型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	60代	2026/05/11	38.5	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	西区	女	0～4歳	2026/05/11	38	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	須磨区	男	0～4歳	2026/05/12	39	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(B)
ヒトメタニューモウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/05/08	39.2	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2026/05/01	38.5	発疹なし	急性呼吸器感染症	BA.3.2、ワクチン接種歴不明
ヒトコロナウイルス229E	鼻腔ぬぐい液	西区	男	20代	2026/05/12	38.1	発疹なし	急性呼吸器感染症	-
ヒトコロナウイルス229E	鼻腔ぬぐい液	西区	男	0～4歳	2026/05/07	発熱なし	発疹なし	急性呼吸器感染症	重複感染(C)

【神戸市における新型コロナウイルス変異株検出状況を以下のホームページにて公開しています】

https://www.city.kobe.lg.jp/a26304/kenko/health/kensa/kih/gyoumu/biseibutu/index.html#content_top

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20週（令和8年5月11日～令和8年5月17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
肺炎球菌	分離株	北区	男	70代	2026/05/03	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型19A
肺炎球菌	分離株	東灘区	女	60代	2026/04/24	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型23A
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2026/04/20	39	発疹あり	A群溶血性レンサ球菌感染症	4型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	中央区	男	5～9歳	2026/05/11	39	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	B3264型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	5～9歳	2026/04/16	37	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	UT型
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	2026/04/28	38.8	発疹なし	RSウイルス感染症	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/04/27	39.7	発疹あり	RSウイルス感染症	重複感染
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2026/04/27	39.7	発疹あり	RSウイルス感染症	BA.3.2、 ワクチン接種歴不明、 重複感染
SFTSウイルス	血液	中央区	男	70代	2026/05/12	38.6	発疹あり	SFTS	-

【神戸市における新型コロナウイルス変異株検出状況を以下のホームページにて公開しています】

https://www.city.kobe.lg.jp/a26304/kenko/health/kensa/kih/gyoumu/biseibutu/index.html#content_top