

神戸市感染症発生動向調査週報 ... 第20週 (令和7年5月12日~令和7年5月18日)

2025/05/21作成 神戸市感染症情報センター

急性呼吸器感染症(ARI)(設置定点数: 35 /報告定点数: 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	↑	420	245	195	96	323	86	139	515	290	2,309	230	1,083	450	232	60	31	66	57	33	30	25	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(設置定点数: 35 /報告定点数: 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	↑	15	1	4	0	7	1	1	3	6	38	0	0	1	0	4	3	1	2	6	4	2	8	3	1	3	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	5	1	2	1	7	2	2	6	4	30	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1	2	3	5	0	8	6	1	

小児科(設置定点数: 20 /報告定点数: 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	↑	14	0	1	0	0	0	1	1	3	20	1	5	9	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	11	0	0	0	9	2	1	7	2	34	0	7	10	4	6	4	0	0	1	0	0	1	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	19	7	2	2	17	2	8	9	8	74	1	1	0	5	12	22	7	6	4	7	2	6	0	1
感染性胃腸炎	↑	26	24	16	22	81	10	30	41	26	276	5	18	36	30	29	22	23	20	19	12	12	35	6	9
水痘	↑	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0
手足口病	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	4	6	6	4	5	1	5	3	4	38	0	0	1	0	4	10	7	4	4	4	2	2	0	0
突発性発疹	↓	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

眼科(設置定点数:10/報告定点数: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	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
流行性角結膜炎	↑	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1

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 ※
18	14	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1例
- 新型コロナウイルス感染症による入院15例

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>

- 感染性胃腸炎(ロタウイルス)1例:5-9歳男1例

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1,800人(51.43/定点)から今週2,309人(65.97/定点)対先週比1.28倍。新型コロナウイルス感染症患者報告数は先週33人(0.94/定点)から今週30人(0.84/定点)対先週比0.91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先週15人に引き続き今週も15人。インフルエンザは先週24人(0.69/定点)から今週38人(1.09/定点)対先週比1.58倍、新規の入院患者数は先週0人から今週1人。インフルエンザによる学級閉鎖の報告1件。百日咳の届出は先週39例から今週68例(今年の累計は455例)。全国的に届出が多い状況が続いています。定期接種の対象年齢(月齢)に達した乳幼児はすみやかに百日咳抗原含有ワクチンの接種を受けることが重要です。成人を含む小中高生より上の年代においても、長期の咳が持続する場合は百日咳の可能性を念頭において、マスクを着用し、早めに医療機関を受診しましょう。乳児や妊婦が周辺にいる場合は、特に注意が必要です。

参考:厚生労働省「百日咳」https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekakaku/kekakaku-kansenshou19/whooping_cough.html#h2_free7

<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 2例:2歳女,4歳女 ○ロタウイルス感染症 2例:1歳男,6歳男 ○ノロウイルス感染症 3例:1歳女,3歳女,6歳男 / 灘区 ○急性呼吸器感染症(肺炎、気管支炎が増加傾向) / 中央区 ○マイコプラズマ感染症 1例:13歳女 ○ロタウイルス感染症(便) 1例:1歳女 ○hMPV感染症 1例:1歳女 / 北区 ○hMPV感染症 2例:1歳女,6歳男 ○アデノウイルス扁桃炎 2例:0歳女,3歳男 ○ノロウイルス腸炎 7例:1歳女,2歳男女,3歳女,8歳女 ○ロタウイルス腸炎 4例:2歳男,4歳男,7歳男,9歳男 / 西区 ○インフルエンザA型(H3) 5人 ○急性呼吸器感染症患者からライノ/エンテロ・パラインフルエンザウイルスが検出されている。

全数報告 報告詳細(2025/5/12～2025/5/18)

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	男	40代	2025/5/9	2025/5/10	2025/5/12	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・全身倦怠感	不明	・肺炎球菌ワクチン接種歴: 無
2	女	80歳以上	—	2025/1/31	2025/5/12	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	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:不明

2025年第20週 百日咳68人（30人以上の場合は、下表の様式で掲載します。）

性別	人数	年齢	人数	診断方法（検査方法）	人数	推定感染源	人数	ワクチン接種歴	人数
男	33	0-4歳	7	核酸増幅法による病原体遺伝子の検出（PCR法）	20	不明	45	不明	19
女	35	5-9歳	18	核酸増幅法による病原体遺伝子の検出☑LAMP法）	30	学校疑い（小中学校）	5	無	3
		10代	33	鼻咽頭拭い液検体からのイムノクロマト法による病原体抗原の検出	5	家族内感染	15	1回	3
		30代	4	抗体の検出	12	家族内及び学校園	2	2回	1
		40代	4	臨床決定：検査確定例との接触	1	地域（疑い）	1	3回	2
		60代	2					4回	40

症状は「持続する咳、夜間の咳込み」が多い。

2025年第20週の結核届出患者数は0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)・・・ 第20週 (令和7年5月12日～令和7年5月18日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	西区	女	0～4歳	2025/05/13	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出、マクロライド感受性
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	須磨区	女	10代	2025/04/30	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	須磨区	女	5～9歳	2025/04/30	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	須磨区	男	5～9歳	2025/05/02	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	中央区	男	0～4歳	2025/05/02	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	北区	女	10代	2025/04/30	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	中央区	女	0～4歳	2025/05/11	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	0～4歳	2025/05/12	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T型別:4型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2025/05/12	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T型別:4型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/05/12	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T型別:B3264型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	5～9歳	2025/04/21	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T型別:UT型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	東灘区	男	5～9歳	2025/05/10	-	A群溶血性レンサ球菌感染症	T型別:13型

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第20週 (令和7年5月12日～令和7年5月18日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	10代	2025/04/28	38	急性呼吸器感染症	A36型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	男	5～9歳	2025/04/28	発熱なし	急性呼吸器感染症	A9型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/04/28	39.5	急性呼吸器感染症	A101型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	10代	2025/04/23	38.6	急性呼吸器感染症	A40型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2025/04/28	38	急性呼吸器感染症	A103型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2025/04/28	発熱なし	インフルエンザ	C36型
ライノウイルス	便	西区	男	0～4歳	2025/04/23	発熱なし	感染性胃腸炎	A98型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2025/05/07	発熱なし	急性呼吸器感染症	A57型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2025/05/02	38.3	急性呼吸器感染症	B6型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	70代	2025/05/01	発熱なし	急性呼吸器感染症	C34型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	80歳以上	2025/05/02	発熱なし	急性呼吸器感染症	C44型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	80歳以上	2025/05/01	発熱なし	急性呼吸器感染症	B27型

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第20週 (令和7年5月12日～令和7年5月18日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
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	10代	2025/04/23	39	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
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	男	10代	2025/04/14	発熱なし	インフルエンザ	ワクチン未接種
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	40代	2025/05/02	38.9	急性呼吸器感染症	ワクチン未接種
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	2025/04/10	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	女	5～9歳	2025/04/09	37.9	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	須磨区	男	5～9歳	2025/04/15	39	インフルエンザ	ワクチン未接種
パラインフルエンザウイルス3型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2025/05/12	39.2	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	兵庫区	男	0～4歳	2025/05/13	38	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	中央区	男	0～4歳	2025/05/12	38.5	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	2025/05/08	40	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	2025/05/12	39	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	須磨区	男	0～4歳	2025/04/28	39.5	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)・・・ 第20週 (令和7年5月12日～令和7年5月18日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
パラインフルエンザウイルス3型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2025/04/28	発熱なし	インフルエンザ	-
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	2025/05/01	38.2	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	須磨区	女	0～4歳	2025/05/02	38.3	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	須磨区	男	40代	2025/05/14	37.9	急性呼吸器感染症	-
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	0～4歳	2025/05/09	39	急性呼吸器感染症	サブグループB
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	2025/04/28	38.5	急性呼吸器感染症	遺伝子型B2
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	2025/04/28	38	急性呼吸器感染症	遺伝子型A2c