

# 神戸市感染症発生動向調査週報 …第28週 (令和7年7月7日～令和7年7月13日)

2025/07/16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	↓	368	281	162	91	308	97	125	435	319	2186	164	963	591	197	45	42	53	37	42	22	16	14

※ 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	↑	5	2	0	0	3	0	0	1	1	12	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	2	0	0	3	1	0	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	2	13	6	2	10	10	15	10	14	82	0	1	5	2	1	1	0	2	3	1	2	7	6	6	8	8	15	3	5	6

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	↑	6	0	1	0	4	0	6	1	0	18	1	4	6	2	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
咽頭結膜熱	↑	23	3	0	0	6	3	0	5	12	52	0	1	23	11	0	4	4	1	1	1	2	4	0	0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	5	14	5	2	11	4	2	7	12	62	0	1	2	5	5	13	12	8	7	1	1	5	1	1	
感染性胃腸炎	↓	23	6	9	10	69	21	7	40	20	205	3	15	33	18	24	16	12	13	30	14	2	16	3	6	
水痘	↓	4	1	0	0	2	0	1	0	0	8	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	1	2	0	0	
手足口病	↓	4	0	0	0	7	1	1	2	6	21	0	3	7	4	3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	
伝染性紅斑	↓	6	6	7	1	12	4	4	7	8	55	0	2	1	10	5	6	11	5	3	6	2	3	0	1	
突発性発しん	↓	1	0	0	0	2	0	0	4	0	7	0	0	3	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	↑	28	3	14	7	12	0	5	13	5	87	1	2	22	19	8	11	14	2	2	2	2	2	0	0	
流行性耳下腺炎	↑	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	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	↓	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
5	2	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17例

<基幹定点(設置定点数3)からの報告>  
 ○無菌性髄膜炎1例: 0-4歳(髄液からパレコウイルスを検出)  
 ○マイコプラズマ肺炎1例: 10代男

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2,242人(64.06/定点)から今週2,186人(62.46/定点)対先週比0.97倍。新型コロナウイルス感染症患者報告数は先週54人(1.54/定点)から今週82人(2.34/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14人から今週17人。インフルエンザは先週8人(0.23/定点)から今週12人(0.34/定点)、新規の入院患者数は先週0人から今週1人。伝染性紅斑は先週59人(2.95/定点)から今週55人(2.75/定点)対先週比0.93倍と減少したものの報告数が多い状況が続いています。ヘルパンギーナは先週65人(3.25/定点)から今週87人(4.35/定点)対先週比1.33倍とさらに増加しました。百日咳の届出は先週60例から今週53例(今年の累計は867例)と流行が続いています。また、海外では、国内に常在しない感染症や日本よりも高い頻度で発生している感染症が報告されています。夏季休暇を利用して海外へ渡航される方が多くなりますので、海外渡航の前には、現地の感染症情報を確認し、予防を心がけましょう。不衛生な屋台などの食事や不完全な調理が原因となり、食中毒や消化器感染症が発生しています。水道水をそのまま飲むことは避け、外食の際も衛生管理の行き届いたお店を選びましょう。十分加熱されたものを、冷めないうちに食べるようにしましょう。また、野犬や野良猫も含め、動物には手を出したり、近寄りたりにしないようにしましょう。  
 参考資料: 厚生労働省「海外へ渡航される皆様へ」[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index\\_00003.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index_00003.html)

<定点医療機関からの情報> 東灘区 ○アデノウイルス感染症(便)2例: 3歳女2 ○ロタウイルス感染症7例: 7歳男2,7歳女3,8歳男,11歳女 / 灘区 ○カンピロバクター腸炎1例: 16歳男 / 中央区 ○マイコプラズマ感染症1例: 3歳女 ○アデノウイルス感染症1例: 2歳女 / 北区 ○アデノウイルス感染症(扁桃炎)4例: 0歳男,1歳男2,2歳女 ○アデノウイルス感染症(腸炎)2例: 0歳男,1歳男 / 垂水区 ○マイコプラズマ感染症1例 / 西区 ○アデノウイルス感染症が多くみられる。

全数報告 報告詳細(2025/7/7~2025/7/13)

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	不明	2025/7/7	2025/7/9	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、分離菌におけるペロ毒素の確認(便)	なし	接触感染	・家族検便にて陽性判明
2	男	70代	2025/7/6	2025/7/9	2025/7/10	レジオネラ症	肺炎型	尿中の病原体抗原の検出	発熱、意識障害、肺炎、多臓器不全	不明	
3	男	60代	2025/7/8	2025/7/8	2025/7/9	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)	菌血症	不明	・Klebsiella aerogenes
4	男	50代	2025/6月末	2025/7/4	2025/7/7	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
5	男	30代	2025/5月	2025/7/10	2025/7/10	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器) 梅毒性バラ疹	性的接触(同性間か異性間かは不明)	・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:無

2025年第28週 百日咳53人(30人以上の場合は、下表の様式で掲載します。)

性別	人数
男	32
女	21

年齢	人数
0-4歳	2
5-9歳	16
10代	30
40代	2
50代	1
70代	2

診断方法(検査方法)	人数
核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(PCR法)	17
核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(LAMP法)	25
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	2
抗体の検出	9

推定感染源	人数
不明	34
学校等疑い(小・中・高)	8
家族内感染等	11

ワクチン接種歴	人数
不明	14
無	2
3回	1
4回	35
5回	1

症状は「持続する咳、夜間の咳込み」が多い。

2025年第28週の結核届出患者数は9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28週（令和7年7月7日～令和7年7月13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
コクサッキーウイルスA4型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	0～4歳	2025/07/01	39.2	急性呼吸器感染症	-
コクサッキーウイルスA4型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2025/06/30	40.1	急性呼吸器感染症	-
エコーウイルス7型	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/07/01	39	急性呼吸器感染症	-
エコーウイルス18型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/06/30	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	5～9歳	2025/06/26	38.6	急性呼吸器感染症	A41型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	40代	2025/06/27	37.8	急性呼吸器感染症	A25型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	20代	2025/06/30	38.3	急性呼吸器感染症	B27型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	40代	2025/06/25	37.4	急性呼吸器感染症	A80型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2025/06/25	40	急性呼吸器感染症	A16型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/06/25	40	急性呼吸器感染症	A24型
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	10代	2025/06/30	39	急性呼吸器感染症	B84型
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	2025/07/01	39.9	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	東灘区	男	0～4歳	2025/07/07	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	2025/06/25	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	東灘区	男	0～4歳	2025/06/23	38.3	急性呼吸器感染症	-
パラインフルエンザウイルス4型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/07/07	39	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	2025/06/23	38.3	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	西区	女	0～4歳	2025/06/30	38.6	急性呼吸器感染症	遺伝子型A2c
パレコウイルス5型	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	5～9歳	2025/06/21	38.6	急性呼吸器感染症	-
パレコウイルス5型	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	0～4歳	2025/06/23	38.3	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28週（令和7年7月7日～令和7年7月13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	兵庫区	男	5～9歳	2025/06/28	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	垂水区	男	10代	2025/06/27	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出、マクロライド感性
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	北区	男	5～9歳	2025/06/30	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出、マクロライド耐性百日咳菌
コクサッキーウイルスA4型	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/06/26	38.1	ヘルパンギーナ	-
コクサッキーウイルスA4型	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2025/06/30	39.2	ヘルパンギーナ	-
エコーウイルス7型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2025/06/30	38.9	ヘルパンギーナ	-
エコーウイルス9型	髄液、鼻腔ぬぐい液、便	西区	男	0～4歳	2025/06/29	38.2	無菌性髄膜炎	-
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	2025/07/07	39.3	RSウイルス感染症	-
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	5～9歳	2025/07/07	40	RSウイルス感染症	サブグループA
A群ロタウイルス	便	西区	女	0～4歳	2025/06/27	発熱なし	感染性胃腸炎	G3型
アデノウイルス（型不明）	咽頭ぬぐい液	中央区	女	5～9歳	2025/06/06	39.7	咽頭結膜熱	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/06/26	38.1	ヘルパンギーナ	-