

神戸市感染症発生動向調査週報 ... 第16週 (令和7年4月14日～令和7年4月20日)

2025/04/23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	↑	315	287	179	140	338	34	105	455	309	2,162	206	1,001	486	211	48	22	51	29	39	32	30	7

※ 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	↓	9	6	3	0	8	1	10	2	8	47	0	1	1	0	4	1	1	4	3	5	0	13	5	2	3	3	0	1	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	8	0	3	2	6	1	3	0	11	34	0	2	1	2	0	0	0	1	1	1	0	3	2	4	5	0	7	3	2	0

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	
RSウイルス感染症	↓	1	3	0	0	0	0	0	3	7	14	3	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
咽頭結膜熱	↓	10	1	0	0	1	1	0	2	1	16	0	0	4	7	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	6	3	2	0	9	2	1	6	8	37	0	0	4	3	3	10	5	4	1	4	2	1	0	0	
感染性胃腸炎	↑	22	22	26	23	69	10	18	56	54	300	2	11	26	34	25	32	46	21	23	16	16	36	3	9	
水痘	↑	0	0	0	0	4	4	1	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	4	0	1	
手足口病	→	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	5	0	5	2	1	2	5	1	5	26	0	0	1	1	0	5	7	4	3	2	2	0	0	1	
突発性発しん	↑	0	2	0	0	2	0	0	2	2	8	0	2	4	1	0	1	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	1	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	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	↓	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0

インフルエンザが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 ※
15	6	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5例

< 基幹定点(設置定点数3)からの報告 >

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、先週1,969人 (56.26/定点) から今週2,162人 (61.77/定点) 対先週比1.10倍と増加しました。新型コロナウイルス感染症患者報告数は先週63人(1.80/定点)から今週34人(0.97/定点) 対先週比0.54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11人から今週5人対先週比0.45倍。インフルエンザは先週69人(1.97/定点)から今週47人(1.34/定点) 対先週比0.68倍、新規の入院患者数は先週に引き続き今週1人。今週の百日咳の届出は61例あり、今年の累計は258例になりました。全国と同様に、神戸市も3週連続で過去最多を更新しています。引き続き、日頃から手洗いや咳エチケット等の基本的な感染対策を心がけ、咳が長引く場合はマスクを着用し、早めに医療機関を受診しましょう。

< 定点医療機関からの情報 >

- 東灘区○ロタウイルス感染症3例: 2歳女,3歳女,4歳男 ○ノロウイルス感染症2例: 3歳女,6歳男○ヒトメタウイルス感染症2例: 4歳女,5歳男○アデノウイルス感染症(便)1例: 9か月女 / 灘区○キャンピロバクター腸炎2例: 9歳女,13歳女 /
- 中央区○ノロウイルス感染症1例: 4歳男○マイコプラズマ肺炎4例: 6歳男,7歳男,11歳男○ヒトメタウイルス感染症1例: 1歳男 /北区○hMPV感染症2例: 2歳男2○アデノウイルス腸炎1例: 2歳男 /
- 垂水区○ヒトメタニューモウイルス感染症: 2例 /西区○ヒトメタニューモウイルス感染症1例: 1歳 /

全数報告 報告詳細(2025/4/14~2025/4/20)

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	0-4歳	不明	2025/1/14	2025/4/15	つつが虫病	—	PCR法による病原体遺伝子の検出(血液)	発熱、発疹	昆虫等からの感染	
2	男	60代	2025/4/12	2025/4/13	2025/4/17	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)	胆管炎	以前からの保菌(胆管、肝のう胞)	・Klebsiella pneumoniae
3	男	60代	2025/4/15	2025/4/16	2025/4/17	侵襲性インフルエンザ菌感染症	—	分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、肺炎、菌血症	不明	・ヒブワクチン接種歴:3回有
4	女	5-9歳	2025/4/15	2025/4/16	2025/4/17	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) PCR法による病原体遺伝子の検出(血液)	発熱、菌血症	不明	・肺炎球菌ワクチン接種歴:3回有
5	男	0-4歳	2025/4/9	2025/4/14	2025/4/16	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、菌血症	不明	・肺炎球菌ワクチン接種歴:3回有
6	女	20代	2025/4/1	2025/4/14	2025/4/16	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、咳、全身倦怠感	飛沫・飛沫核感染(詳細不明)	・肺炎球菌ワクチン接種歴:不明
7	男	70代	2025/4/10	2025/4/10	2025/4/16	水痘(入院例に限る。)	検査診断例	PCR法による病原体遺伝子の検出(髄液)	発熱、発疹、髄膜脳炎	不明	・水痘ワクチン接種歴:無
8	男	70代	2025/4/15	2025/4/17	2025/4/17	水痘(入院例に限る。)	臨床診断例	イムノクロマト法(水疱内容液)	発熱、発疹	不明	・水痘ワクチン接種歴:不明 ・「イムノクロマト法」は、届出基準における「検査診断例」の届出に必要な検査方法には含まれない
9	男	30代	2025/3月下旬	2025/4/10	2025/4/14	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:無 ・性風俗産業の利用歴:無 ・HIV感染症合併:無
10	男	50代	—	2025/4/4	2025/4/15	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:有 ・HIV感染症合併:無

2025年第16週 百日咳61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	33
女	28

年齢	人数
0-4歳	3
5-9歳	24
10代	32
40代	1
70代	1

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)	16
核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(LAMP法)	31
抗体の検出	8
臨床決定:検査確定例との接触	1
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

推定感染源	人数
不明	43
学校疑い(小中学校)	8
家族内感染	10

ワクチン接種歴	人数
不明	12
0回	1
3回	3
4回	45

症状は「持続する咳、夜間の咳込み」が多い。

2025年第16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16週 (令和7年4月14日～令和7年4月20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	北区	女	5～9歳	2025/03/31	-	百日咳	MLVA型: MT28、マクロライド感受性
百日咳菌	鼻腔ぬぐい	西区	男	5～9歳	2025/04/05	-	百日咳	百日咳菌遺伝子検出、マクロライド耐性遺伝子変異検出
肺炎球菌	分離株	中央区	男	70代	2025/04/04	-	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	70代	2025/03/31	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型3
肺炎球菌	分離株	中央区	男	30代	2025/04/09	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型15A/15F
肺炎球菌	分離株	垂水区	女	60代	2025/03/30	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型19A
肺炎球菌	分離株	中央区	男	50代	2025/04/01	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型35B
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	0～4歳	2025/04/07	38.3	急性呼吸器感染症	A59型、パラインフルエンザウイルス3型との重複感染
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/03/31	38	RSウイルス感染症	A103型、RSウイルスサブグループBとの重複感染
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/04/05	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	兵庫区	女	0～4歳	2025/04/08	37.7	急性呼吸器感染症	A16型、ヒトコロナウイルスHKU1との重複感染
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	0～4歳	2025/04/07	39.8	急性呼吸器感染症	ワクチン接種歴不明

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第16週 (令和7年4月14日～令和7年4月20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	東灘区	男	0～4歳	2025/04/07	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	須磨区	男	0～4歳	2025/04/07	39.7	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	女	10代	2025/04/07	38.5	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	40代	2025/03/26	38	急性呼吸器感染症	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	中央区	女	0～4歳	2025/04/14	38.9	急性呼吸器感染症	ヒトボカウイルスとの重複感染
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	2025/04/07	38.3	急性呼吸器感染症	ライノウイルスA59型との重複感染
パラインフルエンザウイルス4型	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/04/07	38.8	急性呼吸器感染症	-
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2025/03/31	38	RSウイルス感染症	サブグループB、ライノウイルスA103型との重複感染
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	2025/04/04	40.2	急性呼吸器感染症	遺伝子型A2c
ヒトメタニューモウイルス	鼻腔ぬぐい液	兵庫区	女	0～4歳	2025/04/07	発熱なし	急性呼吸器感染症	遺伝子型B2
ヒトコロナウイルスHKU1	鼻腔ぬぐい液	兵庫区	女	0～4歳	2025/04/08	37.7	急性呼吸器感染症	ライノウイルスA16型との重複感染
ヒトコロナウイルスHKU1	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2025/04/14	発熱なし	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16週 (令和7年4月14日～令和7年4月20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群ロタウイルス	便	西区	男	0～4歳	2025/04/07	発熱なし	感染性胃腸炎	G3型
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	0～4歳	2025/04/14	38.4	急性呼吸器感染症	-
ヒトボカウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2025/04/14	38.9	急性呼吸器感染症	パラインフルエンザウイルス3型との重複感染
ノロウイルスGII	便	西区	女	0～4歳	2025/04/15	発熱なし	感染性胃腸炎	-
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	70代	2025/04/02	発熱なし	急性呼吸器感染症	遺伝子型確定できず、ワクチン接種歴あり