

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第38週 (令和6年9月16日～令和6年9月22日)

2024/09/26作成

神戸市感染症情報センター

インフルエンザ・新型コロナウイルス (設置定点数:48/報告定点数:48 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 8 長田区: 3 須磨区: 6 垂水区: 8 西区: 8)

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	2	1	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	7	7	2	5	17	8	12	15	23	96	2	1	1	1	3	1	2	2	3	2	3	12	10	2	9	11	12	6	8	5

小児科 (設置定点数:31/報告定点数:31 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 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	20歳以上
RSウイルス感染症	↓	2	0	0	0	6	0	1	4	0	13	1	4	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	1	0	0	0	2	0	1	2	1	7	0	0	3	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	1	2	6	0	21	4	1	5	8	48	0	0	1	3	4	7	6	4	6	6	3	7	1	0
感染性胃腸炎	↓	2	2	6	22	80	5	20	10	4	151	1	9	27	20	17	12	18	12	8	5	5	12	2	3
水痘	↓	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
手足口病	↑	35	7	30	2	47	3	14	55	40	233	1	2	44	31	28	45	32	11	19	9	5	6	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	
突発性発しん	↓	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	↓	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎	→	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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	→	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	2	0	2	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	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 ※
2	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

新型コロナウイルス感染症による入院28例

定点医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者報告数は先週109人(2.27/定点)から今週96人(2.00/定点)対先週比0.88倍。インフルエンザは先週10人(0.21/定点)から今週3人(0.06/定点)対先週比0.3倍。手足口病は先週204人(6.58/定点)から今週233人(7.52/定点)対先週比1.14倍と、5週連続で増加しています。さて、9月24～30日は結核・呼吸器感染症予防週間です。結核を発症しても、早期に発見し治療すれば重症化を防げるだけでなく、家族や友人等への感染拡大を防ぐことができます。咳や痰が2週間以上続いたり、微熱や体のだるさが続く場合は、マスクを着用し、早めに医療機関を受診しましょう。また、呼吸器感染症が例年流行する秋・冬前だからこそ、マスク着用を含む咳エチケット、手洗い・手指消毒、換気など基本的な感染対策を心がけましょう。参考：厚生労働省リーフレット <https://www.mhlw.go.jp/content/001141314.pdf>

< 定点医療機関からの情報 > 東灘区 マイコプラズマ感染症8例：3歳女2例,7歳女2例,9歳男1例女2例,10歳男 ヒトメタニューモウイルス感染症1例：7か月男 /

中央区 ○マイコプラズマ感染症6例：1歳男,2歳女,3歳男,4歳男,9歳男,12歳女 ノロウイルス感染症1例：1歳男 /

北区 マイコプラズマ感染症10例：4歳男2例,6歳女,7歳男,8歳女,9歳女,10歳男2例,11歳男,13歳女 カンピロバクター腸炎1例：13歳男 アデノウイルス扁桃炎1例：2歳女 /

須磨区 マイコプラズマ感染症13例 溶連菌感染症1例 / 垂水区 マイコプラズマ肺炎7例：5歳男女,7歳男女,9歳男,10-14歳女2例 / 西区 マイコプラズマ感染症3例：6歳,8歳,70歳

< 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1例(エンテロウイルス感染症) マイコプラズマ肺炎3例：0-4歳2例,10-14歳1例

全数報告 報告詳細(2024/9/16～2024/9/22)

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	女	50代	—	2024/9/9	2024/9/13	腸管出血性大腸菌感染症	O91VT型別不明	分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるベロ毒素の確認(便)	なし	不明	・定期検便にて陽性判明 ・報告遅れ
2	女	10代	—	2024/9/18	2024/9/20	腸管出血性大腸菌感染症	O26VT1	分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるベロ毒素の確認(便)	なし	不明	・接触者検便にて陽性判明
3	男	80歳以上	2024/9/7	2024/9/8	2024/9/13	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	・報告遅れ
4	男	40代	不明	2024/8/19	2024/9/18	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)	大腸粘膜異常所見	不明	・健康診断にて陽性判明
5	男	40代	2024/9/9	2024/9/13	2024/9/13	ウイルス性肝炎	B型	IgM HBc抗体の検出(血清)	褐色尿	不明	
6	男	50代	2024/6/20	2024/6/28	2024/7/3	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:不明、利用歴:不明 ・HIV感染症合併:不明
7	男	20代	不明	2024/9/2	2024/9/20	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:有、利用歴:有 ・HIV感染症合併:不明
8	男	40代	2024/6月	2024/9/17	2024/9/20	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、利用歴:有 ・HIV感染症合併:不明
9	男	10代	2024/9月初め	2024/9/13	2024/9/20	百日咳	—	抗体の検出	持続する咳、夜間の咳き込み	不明	・百日せき含有ワクチン 接種歴:4回有

2024年度第38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38週 (令和6年9月16日～令和6年9月22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A5型	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2024/09/05	39.4	上気道炎	-
コクサッキーウイルスA10型	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2024/09/07	39	手足口病	-
コクサッキーウイルスA10型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2024/09/09	37	手足口病	-
コクサッキーウイルスA10型	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0～4歳	2024/09/11	38.5	手足口病	-
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	中央区	男	0～4歳	2024/09/04	発熱なし	手足口病	-
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2024/09/03	発熱なし	手足口病	ライノウイルスとの重複感染
エンテロウイルスD68型	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2024/09/03	38.8	上気道炎	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2024/09/03	発熱なし	重症呼吸器感染症	C25型
ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2024/09/03	発熱なし	手足口病	A98型、コクサッキーウイルスA16型との重複感染
アデノウイルス3型	咽頭ぬぐい液	垂水区	女	5～9歳	2024/08/23	39	咽頭結膜熱	-