

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第17週 (令和6年4月22日～令和6年4月28日)

2024/05/01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	3	2	2	0	1	4	12	24	0	0	1	1	2	0	0	2	3	0	2	8	2	1	1	0	0	0	0	1
新型コロナウイルス(COVID-19)	↑	10	11	12	5	17	4	7	33	23	122	1	1	4	5	3	2	7	3	0	5	4	16	14	6	4	8	14	13	9	3

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	↑	7	2	9	1	21	1	9	14	4	68	3	9	14	23	9	7	3	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	2	1	0	8	0	4	4	1	20	0	0	4	5	4	3	1	1	2	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	11	13	14	3	43	3	4	25	13	129	0	3	11	7	10	17	10	16	9	15	13	16	1	1
感染性胃腸炎	→	13	2	10	26	55	12	29	13	4	164	0	14	29	16	12	14	11	24	8	8	3	15	0	10
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
手足口病	↓	1	2	0	0	6	1	1	0	4	15	0	1	6	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	→	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	1	0	0	1	2	0	2	0	2	8	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	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	→	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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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 ※
3	12	1

< 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

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107人(2.23/定点)から今週122人(2.54/定点) 対先週比1.14倍、インフルエンザは先週48人(1.00/定点)から今週24人(0.50/定点) 対先週比0.5倍、定点医療機関からの迅速検査結果情報によるとインフルエンザB型12例がA型3例の4倍、1例はインフルエンザA型・B型およびコロナの3つが同時に陽性の報告でした。インフルエンザによる学級閉鎖の報告は先週より増加し5件でした。新型コロナウイルス感染症だけでなく、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、咽頭結膜熱の報告数も先週に比べ増加しています。連休中、多くのひととの接触や移動が見込まれますが、体調管理や手指衛生など基本的な感染対策で予防を心がけましょう。(参考:じょうずな手の洗い方(神戸市保健所作成) <https://www.city.kobe.lg.jp/documents/4041/tearaiposuta.pdf>)

< 定点医療機関からの報告 > 東灘区 ○ノロウイルス感染症1例:6カ月男、1歳男 ○アデノウイルス感染症(便)1例:8歳男 ○カンピロバクター感染症1例:13歳男 / 中央区 ○アデノウイルス感染症1例:2歳女 ○ヒトメタモニューモウイルス感染症2例:2歳女、3歳女 ○カンピロバクター腸炎1例:4歳女 / 北区 ○ヒトメタモニューモウイルス感染症2例:1歳男、3歳男 ○アデノウイルス感染症6例:1歳女、4歳男、5歳女、5歳男、7歳女 ○アデノウイルス腸炎1例:8歳男 ○ノロウイルス腸炎3例:1歳男、3歳男、4歳男 ○カンピロバクター腸炎1例:6歳男

< 基幹定点(設置定点数3)からの報告 > ○マイコプラズマ肺炎2例:7歳男、9歳男

全数報告 報告明細(2024-04-22~2024-04-28)

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	不明	2024/2/1	2024/4/17	後天性免疫不全症候群	AIDS	抗HIV抗体スクリーニング検査(ELISA法) 確認検査(イムノクロマト法)	カンジダ症(食道) サイトメガロウイルス感染症	性的接触(同性間か 異性間かは不明)	入院後の検査にて指標疾患が 判明し、血液検査にて確定
2	男	50代	2024/4/18	2024/4/22	2024/4/22	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	「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
3	男	50代	2024/4/6	2024/4/20	2024/4/22	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、利用歴:有
4	男	40代	不明	2024/4/17	2024/4/23	梅毒	早期顕症梅毒 I 期	抗体検査による血清抗体の検出	皮下硬結	異性間性的接触	性風俗産業の 従事歴:無、利用歴:有
5	男	40代	-	2024/4/15	2024/4/23	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:無、 健康診断で陽性判明

2024年度第17週の結核届出患者数は10人(うち潜在性結核感染症7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17週 (令和6年4月22日～令和6年4月28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
ヒトメタニューモウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	0～4歳	2024/04/16	38.7	ヒトメタニューモウイルス感染症	遺伝子型A2c
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	20代	2024/04/13	37.8	新型コロナウイルス感染症、ワクチン未接種	XDQ系統
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	10代	2024/04/06	38.2	新型コロナウイルス感染症、ワクチン未接種	遺伝子型確定できず
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	70代	2024/04/11	37.2	新型コロナウイルス感染症、ワクチン接種済み	JN.1系統