

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第09週 (令和4年2月28日～令和4年3月6日)

2022/03/09作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (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	～6カ月	～12カ月	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	～6カ月	～12カ月	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	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	1	0	0	0	9	0	0	0	1	11	0	0	0	1	2	0	2	1	1	0	0	3	1	0
感染性胃腸炎	↑	4	10	9	1	37	8	13	33	9	124	2	8	13	18	12	11	7	13	2	4	6	15	3	10
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	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	0
突発性発しん	→	0	1	2	0	2	1	0	0	1	7	0	1	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	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	↑	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0

<新型コロナウイルス感染症に関する神戸市の相談>

○一般健康相談
078-322-6250、24時間対応
○各区保健センター
8:45～17:15
詳しくは、神戸市のホームページをご覧ください。
URL: <https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus.html>

<対応方針・対策本部員会議資料>
https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus_houshin_taisaku.html

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	～6カ月	～12カ月	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	↑	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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)

A型	B型	A型およびB型 ※
0	0	0

※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。

市内医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者の届出は、前週7,429件から今週6,770件と緩やかな減少が続いていますが、兵庫県においては、まん延防止等重点措置が3月21日まで延長されています。新規感染者数を減少させ、入院者数、重症者数を減少させるためにも、引き続き感染対策をお願いします。一方、今週2件のレジオネラ症の届出がありました。レジオネラ属菌は、河川、温泉、土壌などに生息している細菌で、レジオネラ属菌に汚染された細かい霧やしぶきを吸入することなどにより感染します。潜伏期間は2～10日で、発熱、肺炎などの症状がみられ、適切な治療がされない場合は命にかかわることもあるため、発症のリスクが高まる高齢者などは特に注意が必要です。自然界のほか、ヒトの生活環境の中でも給水・給湯系が感染源となるため、加湿器の水や風呂の浴槽水は適宜取り換え、十分に清掃を行うなど清潔に保ちましょう。

<定点医療機関からの報告>

中央区○ノロウイルス 1例: 3歳 男
アデノウイルス 1例: 1歳 女

全数報告 報告明細(2022/2/28~2022/3/6)

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	85	2022/2/28	2022/2/28	2022/2/28	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(酵素抗体法)	発熱、呼吸困難、肺炎	不明	
2	女	64	不明	2022/3/2	2022/3/2	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽、肺炎	不明	
3	男	51	2022/2/28	2022/3/2	2022/3/4	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	・分離・同定による病原体の検出(血液、膝関節穿刺液)	ショック、腎不全、軟部組織炎	不明	
4	男	32	-	2022/3/3	2022/3/3	後天性免疫不全症候群	無症状病原体保有者	・抗HIV抗体スクリーニング検査 ・確認検査 ・病原検査	なし	性的接触	
5	女	66	不明	2022/3/2	2022/3/2	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型未実施	・分離・同定による病原体の検出(血液)	肺炎、菌血症	不明	
6	女	51	不明	2022/2/10	2022/2/10	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	・抗体検査による血清抗体の検出	頸部リンパ節炎	異性間性的接触	
7	男	25	2022/2/18	2022/2/25	2022/3/4	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性 バラ疹	異性間性的接触	

第9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。

新型コロナウイルス感染症については、迅速な情報提供のため、発生の都度、神戸市感染症統合情報システム(<https://kobecity/kmss.jp/>)を更新しています。