

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第02週 (令和4年1月10日～令和4年1月16日)

2022/01/20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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	9	0	9	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0	1	1	0	2
咽頭結膜熱	↑	1	0	0	0	1	0	0	3	0	5	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	0	0	0	0	14	0	0	0	0	14	0	0	4	1	2	1	1	0	0	0	0	5	0	0
感染性胃腸炎	↑	22	16	12	5	107	20	46	23	28	279	1	12	60	47	40	29	15	16	4	6	6	24	3	16
水痘	↑	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
手足口病	↓	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	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	↑	1	0	1	0	5	0	0	1	3	11	0	3	4	2	1	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	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	↓	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

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 ※
1	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287件から今週1834件と約6.4倍に急増しています。若年層の感染者が多く、学校園等でのクラスターも複数発生しています。若年層に広がった感染が家庭内に広がり、高齢者や基礎疾患がある方を含む同居家族が新型コロナウイルスに感染してしまう事例もみられます。市民のみなさまにはマスクの着用や三密の回避といった基本的な感染対策の徹底を改めてお願いします。また、1月14日に厚生労働省の通知が改正され、現時点までに得られたオミクロン株の潜伏期間に関する科学的知見に基づき、濃厚接触者の待機期間については陽性者と最後に接触した日から10日間に短縮されました。詳細は厚生労働省のホームページをご確認ください。 <https://www.mhlw.go.jp/content/000881571.pdf>

<定点医療機関からの報告>

東灘区○ノロウイルス 10例:11か月 男、1歳 男 3例、2歳 男 4例、2歳 女、3歳 女
中央区○アデノウイルス 2例:1歳 女 2例
ノロウイルス 1例:8歳 女

北区○ノロウイルス 1例:1歳 男
アデノウイルス腸炎 2例:1歳 男、9歳 男
垂水区○病原大腸菌 1例:1歳 女
西区○ノロウイルス 4例:1歳 女、2歳 男 2例、30歳 女

全数報告 報告明細(2022/1/10~2022/1/16)

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	91	2022/1/15	2022/1/15	2022/1/15	レジオネラ症	ボンティアック熱型	尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、摂食不良、鼻汁	不明	
2	男	42	2021/12/31	2022/1/2	2022/1/8	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae	・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科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)	
3	男	53	2021/12/14	2021/12/28	2022/1/11	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
4	女	50	-	2022/1/7	2022/1/11	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:有

第2週の結核届出患者数は3人(うち潜在性結核感染症1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。