

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第10週 (令和4年3月7日～令和4年3月13日)

2022/03/17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	3	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	0	0	0	1	0	6	0	0	7	1	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	2	5	1	4	36	7	10	34	10	109	0	2	15	13	16	13	4	15	5	5	1	8	2	10
水痘	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	0	0	0	0	0	1	0	2	1	4	0	1	3	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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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)

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6,770件から今週5,903件と緩やかな減少が続いています。一方、現在国内で感染が拡大しているオミクロン株の主な系統はBA.1.1ですが、より感染力が高いとされているBA.2系統への置き換わりが進んでいます。しかし、系統が異なる場合でも、基本的な感染防止策は有効です。兵庫県は、新規感染者数と病床使用率の減少が続いていることから、まん延防止等重点措置を3月21日で解除するよう要請しましたが、今後、年度末から年度初めにかけて、春休み、卒業式、入学式、お花見等人が集まる機会が増えます。これまでこのような機会に感染が拡大してきたことから、リバウンドを防ぐためにも、引続きマスクの着用、手洗い、手が触れる部分の消毒、換気、三密（密閉・密集・密接）の回避等の感染対策をお願いします。

<定点医療機関からの報告>
 東灘区○便アデノウイルス 1例:1歳 女
 北区○アデノウイルス扁桃炎 1例:3歳 女

全数報告 報告明細(2022/3/7~2022/3/13)

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	75	2022/3/9	2022/3/9	2022/3/9	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella pneumoniae	・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)	菌血症、発熱	不明	
2	男	1	2022/3/10	2022/3/10	2022/3/11	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	病原体不明	・臨床診断	発熱、痙攣、意識障害	不明	

第10週の結核届出患者数は 6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。