

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第05週 (令和3年2月1日～令和3年2月7日)

2021/02/10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:47 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 7 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:30 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 2 北区: 4 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	↑	1	0	0	0	5	0	1	0	1	8	0	1	2	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	2	12	0	0	11	0	0	0	3	28	0	0	0	7	7	4	1	4	0	2	0	1	0	2
感染性胃腸炎	↓	5	0	0	5	10	8	12	24	9	73	1	5	9	7	7	2	2	3	3	3	5	16	2	8
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	1	0	0	0	1	0	1	0	2	5	0	2	1	2	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	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	↓	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 ※
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。

市内医療機関から新型コロナウイルス感染症患者の届出が前週の1週間は338件ありましたが、2月4日から2月10日までの届出数は197件と感染者数の減少が続いています。市民の皆さまには緊急事態宣言の延長に伴い、1ヶ月以上の期間、人と人の接触機会を減らすため、日中も含めた不要不急の外出や移動の自粛をお願いしています。咳エチケットや手洗いの実施、換気の励行、マスクの着用等の感染対策が定着してきており、インフルエンザ等他の感染症の患者数も抑えられています。兵庫県内においてはイギリスで確認されている新型コロナウイルスの変異株が確認されました。感染者数は減少していますが、イギリスで確認されている変異株は感染力が強い可能性があるためWHOが公表していますので、引き続き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○カンピロバクター2例: 9歳 女、17歳 男
ノロウイルス1例: 3歳 男
長田区○カンピロバクター1例: 7歳 男
西区○アデノウイルス3例

<お知らせ>

新型コロナウイルス感染症に関する情報を、神戸市感染症統合情報システム (<https://kobecity-kmss.jp/>) に掲載しています。現在、Internet Explorerを使用すると接続に時間がかかる場合がありますので、その際は他のブラウザをお試しください。

全数報告 報告明細(2021-02-01～2021-02-07)

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	93	2021/1/31	2021/1/31	2021/2/1	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	発熱	その他(以前からの保菌)	
2	女	34	-	2021/2/2	2021/2/2	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	性的接触	
3	男	46	2021/1/29	2021/2/1	2021/2/5	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	性風俗産業の利用歴有

第5週の結核届出患者数は7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。