

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第43週 (令和2年10月19日～令和2年10月25日)

2020/10/29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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	2	0	0	9	0	0	0	1	12	0	0	2	1	2	3	0	1	1	0	1	1	0	0
感染性胃腸炎	↓	1	4	1	0	16	5	3	16	6	52	2	1	4	6	6	5	1	3	1	6	4	8	1	4
水痘	↓	0	0	0	1	1	0	1	1	0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0
手足口病	↓	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
突発性発しん	↑	1	1	0	1	2	1	1	2	4	13	0	3	10	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	1	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>

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。

10月22日から10月28日までに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76件ありました。前週の1週間は45件でしたが、医療機関でクラスターが発生したため患者数が大幅に増加しています。兵庫県は10月28日、感染警戒期から感染増加期に移行しました。10月23日に開催された新型コロナウイルス感染症対策分科会において、感染リスクが高まる「5つの場面」の提言がありました。「5つの場面」とは、①飲酒を伴う懇親会等②大人数や長時間におよぶ飲食③マスクなしでの会話④狭い空間での共同生活⑤居場所の切り替わり(休憩室・喫煙所・更衣室等)です。また、分科会では、感染リスクを下げながら会食を楽しむ工夫についてもまとめられています。詳細は下記ホームページをご確認ください。URL: <https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/ful/yusikisyakaigi.html>

<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(2020-10-19～2020-10-25)

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	男	81	2020/10/17	2020/10/17	2020/10/22	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella pneumoniae	・通常無菌的ではない検体からの分離・同定による腸内細菌科細菌の検出(尿)	尿路感染症、肺炎	医療器具関連感染(尿路カテーテル)	
2	男	50	2020/10/20	2020/10/20	2020/10/22	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、全身倦怠感、肺炎、菌血症		

第43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。