

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第31週 (令和3年8月2日～令和3年8月8日)

2021/08/12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	↓	21	0	9	0	19	0	18	43	21	131	11	14	35	39	21	5	2	1	0	2	0	1	0	0
咽頭結膜熱	↓	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	2	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	3	0	0	0	0	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	1	3	6	4	23	4	27	13	8	89	0	7	26	12	7	4	6	1	2	4	2	7	3	8
水痘	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	0	0	0	0	2	0	0	3	0	5	0	0	4	0	0	0	1	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	0	1	0	3	1	0	0	2	7	0	2	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	0	1	8	4	1	14	0	1	5	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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)

※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。

A型	B型	A型およびB型 ※
0	0	0

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、前週の493件から928件と2倍近くに増加しています。第5波(7月1日～8月3日)の感染者を年代別でみると、30代以下が66.6%、40代・50代が27.5%を占め重症者も発生しています。これからお盆を迎えますが、これ以上の感染拡大を防ぐため、市民の皆さまには帰省や旅行、大人数での会食を控えていただきますようお願いいたします。一方、新型コロナウイルス感染症の治療薬として新たに承認された中和抗体薬を使用した「抗体カクテル療法」には入院や死亡のリスクの70%低減が期待されています。対象となる既往症がある方に対し発症から7日以内に投与することとなりますが、そのためには早期の診断が必要です。咽頭痛や咳、発熱等の症状がある場合は、電話連絡の上、早めに医療機関を受診しましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○カンピロバクター1例:9歳 女
 中央区○アデノウイルス1例:1歳 男
 北区○ロタウイルス1例:4歳 男
 垂水区○カンピロバクター1例:11歳 男

<お知らせ>

神戸市感染症統合情報システム (<https://kobecity-kmss.jp/>) に感染症に関する様々な情報を掲載するページ「感染症お知らせ掲示板」ができました。医療機関や施設等で感染症に関する情報で広く情報提供や周知されたいことがありましたら、神戸市保健所保健課(078-322-6789)までご連絡ください。

全数報告 報告明細(2021-08-02～2021-08-08)

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	76	2021/7/28	2021/8/2	2020/8/2	レジオネラ症	肺炎型	尿中の病原体抗原の検出	発熱、呼吸困難、肺炎	その他(園芸)	
2	男	25	2021/7/1	2021/7/28	2021/8/4	後天性免疫不全症候群	その他(陰部斑点)	抗HIV抗体スクリーニング検査(GLIA法) 確認検査(イムノクロマト法)	陰部斑点	異性間性的接触、同性間性的接触	
3	女	23	不明	2021/7/30	2021/8/3	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	丘疹性梅毒疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴有
4	女	25	-	2021/8/4	2021/8/6	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	
5	男	46	2020/6/16	2021/6/16	2021/7/28	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31週の結核届出患者数は18人(うち潜在性結核感染症8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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第31週 (令和3年8月2日～令和3年8月8日)

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	中央区	女	64歳	2021/07/19	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae、クラスCβ-ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性