

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第29週 (令和2年7月13日～令和2年7月19日)

2020/07/23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	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	1	0	0	0	3	2	0	0	2	8	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0
感染性胃腸炎	↓	1	6	0	0	23	4	11	15	9	69	1	5	13	5	2	0	5	7	0	3	9	12	2	5
水痘	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↑	2	0	0	2	0	0	0	1	0	5	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↑	1	2	0	0	2	1	1	2	1	10	0	2	6	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	2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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。

7月16日から7月22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53件ありました。前週の7月9日から7月15日までの1週間の神戸市内での発生は9件であり、新型コロナウイルス感染症患者数は約6倍に急増しています。兵庫県は、本日、新規陽性患者数が1週間平均で20.3人となったため、「感染増加期」に移行しました。神戸市で確認された患者53名のうち、30才代までが8割近くを占めています。保健所の調査で、マスクを外して会話しながらの密閉空間での会食により感染が拡大していると考えられるケースが複数確認されています。また、認可外保育施設においてクラスターが発生しているほか、医療や介護、福祉等種々の施設において感染者が発生していることから、市中感染が増加していると考えられます。

＜定点医療機関からの報告＞
 東灘区○サルモネラ(07)1例：2歳 女
 <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。

全数報告 報告明細(2020-07-13~2020-07-19)

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	56	2020/7/10	2020/7/11	2020/7/13	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽、下痢、肺炎	水系感染	
2	男	1	2020/7/11	2020/7/13	2020/7/14	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、肺炎、菌血症		
3	男	72	2020/7/4	2020/7/4	2020/7/4	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)	菌血症		
4	男	39	2020/7/1	2020/7/13	2020/7/15	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)、鼠径部リンパ節腫脹(無異性性的接触)		性風俗産業の利用歴あり
5	男	53	2020/4/1	2020/6/13	2020/7/18	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)	異性性的接触	性風俗産業の利用歴あり
6	男	6	不明	2020/7/9	2020/7/17	百日咳	-	・単一血清で抗体価の高値	呼吸苦	不明	ワクチン接種歴あり(4回)

第29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。