

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第34週 (令和2年8月17日～令和2年8月23日)

2020/08/26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	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	↑	3	1	0	0	1	0	0	1	0	6	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	1	4	1	0	4	0	1	2	0	13	0	0	1	3	0	1	1	1	1	0	0	3	0	2
感染性胃腸炎	↑	0	4	0	5	18	3	9	13	15	67	0	5	6	2	1	4	6	6	4	2	5	16	3	7
水痘	↑	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	1	0	2	0	7	1	1	0	0	12	0	1	4	3	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
突発性発しん	↑	1	0	0	0	3	2	1	3	1	11	0	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	2	2	0	1	4	0	9	0	2	4	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	3	0	0	1	1	5	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	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	0
流行性角結膜炎	↑	1	0	0	0	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	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。

8月20日から8月26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51件ありました。前週の8月13日から8月19日までの1週間の神戸市内での発生は112件であり、患者数は半減しています。8月24日に第6回新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボードが開催され、発症日ベースの流行曲線からは緩やかな下降が見られるが再拡大に向けた警戒が必要であること、重症者は増加傾向にあること等が確認されるとともに、医療提供体制の確保の必要性に関する指摘等が示されました。また、院内感染・施設内感染に関しては流行の終盤に多く確認される傾向にあり、重症者・死亡者の増加につながることから、引続き十分な対策を取る必要があるとの報告がありました。詳細は下記のホームページをご確認下さい。URL: <https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000662184.pdf>

<定点医療機関からの報告>

垂水区○カンピロバクター1例: 10歳 男

<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(2020-08-17~2020-08-23)

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	51	不明	2020/8/17	2020/8/18	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT2	・分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるペロ毒素の確認	腹痛、水様性下痢、血便	不明	
2	女	69	2020/8/8	2020/8/18	2020/8/18	腸管出血性大腸菌感染症	血清型不明VT2	・分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるペロ毒素の確認	腹痛	不明	
3	女	47	2020/8/12	2020/8/19	2020/8/22	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT1VT2	・分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるペロ毒素の確認	腹痛、水様性下痢	不明	
4	男	27	-	2020/8/5	2020/8/21	後天性免疫不全症候群	無症候性キャリア	・抗HIV抗体スクリーニング検査 ・確認検査 ・病原検査	なし	異性間性的接触	
5	男	66	2020/8/20	2020/8/20	2020/8/21	ジアルジア症	-	・鏡検による病原体の検出(便)	下痢、その他(左下腹部痛、発熱)	不明	
6	女	31	2020/8/13	2020/8/17	2020/8/18	水痘(入院例に限る。)	臨床診断例	・臨床決定(視診)	発熱、発疹	不明	
7	女	19	-	2020/8/5	2020/8/17	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	

第34週の結核届出患者数は14人(うち潜在性結核感染症3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。