

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第31週 (令和2年7月27日～令和2年8月2日)

2020/08/05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	→	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	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	0	0	0	1	1	4	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
感染性胃腸炎	↑	3	4	2	1	22	5	14	17	10	78	1	8	13	3	6	6	1	5	3	2	2	17	6	5
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	0	1	0	0	1	1	0	2	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
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	1	3	0	1	0	1	1	4	11	0	6	3	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	3	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<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。

7月30日から8月5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85件ありました。前週の7月23日から7月29日までの1週間の神戸市内での発生は67件であり、新型コロナウイルス感染症患者数の増加が続いています。兵庫県は、8月1日、新規陽性患者数が1週間平均で41.0人となったため、「感染拡大期Ⅱ」に移行しました。感染状況については20代を中心に感染が拡大していましたが、徐々に家族内感染等により中高年にまで感染が広がっており、重症化している事例もあります。お盆の時期になり、今後、親戚等が集まり大人数で会食する機会が増えることが予想されます。家族内感染が広がっている状況ですので、適切に換気を行い、マスクを外した状態での大声での会話は控える等、感染拡大防止に努めるようにしましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○便アデノ1例: 11ヶ月 女、咽頭アデノ1例: 11ヶ月 女
 中央区○サルモネラ腸炎2例: 4歳 女、13歳 女
 北区○アデノウイルス感染症1例: 1歳 男
 西区○カンピロバクター腸炎: 年齢性別不明

<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(2020-07-27~2020-08-02)

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	69	2020/7/20	2020/7/22	2020/7/24	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	16	2020/7/23	2020/7/23	2020/7/27	腸管出血性大腸菌感染症	O157	・血清でのO抗原凝集抗体又は抗ペロ毒素抗体の検出	腹痛、水様性下痢、血便、発熱、溶血性貧血、急性腎不全、溶血性尿毒症症候群(HUS)	不明	
3	女	17	2020/7/29	2020/7/29	2020/7/29	腸管出血性大腸菌感染症	O26VT1	・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	職場の従業員検便で陽性確定 焼肉店利用有
4	男	48	-	2020/7/30	2020/7/30	腸管出血性大腸菌感染症	O115VT1VT2	・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	なし	不明	職場の従業員検便で陽性確定
5	女	79	2020/7/20	2020/7/23	2020/7/27	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、肺炎	不明	
6	男	76	2020/7/25	2020/7/27	2020/7/30	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	・分離・同定による病原体の検出(壊死軟部組織)	ショック、腎不全、軟部組織炎	創傷感染	
7	男	61	2020/7/27	2020/7/27	2020/7/27	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	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6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。

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2年7月27日～令和2年8月2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
ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	中央区	男	0歳	2020/06/28	38.0℃	無菌性髄膜炎	-