

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第36週 (令和2年8月31日～令和2年9月6日)

2020/09/10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	↑	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4	0	0	4	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	1	0	0	2	0	0	0	4	8	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	4	0	0
感染性胃腸炎	↑	1	5	1	1	25	3	15	14	9	74	0	2	10	7	4	5	5	2	2	3	10	14	5	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	↑	1	0	0	0	2	0	0	1	0	4	0	0	2	1	0	0	0	0	1	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	↓	3	1	1	0	2	1	3	2	2	15	1	5	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	2	1	0	0	1	0	0	4	0	8	1	1	0	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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。

9月3日から9月9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29件ありました。前週の8月27日から9月2日までの1週間の神戸市内での発生は52件で、患者数の減少が続いています。一方、腸管出血性大腸菌感染症で重篤な合併症である溶血性尿毒症症候群（HUS）を発症した例が2例ありました。HUSは発症すると、死亡あるいは後遺症が残る可能性があります。腸管出血性大腸菌感染症は、主に食品（特に生肉）からの経口感染で、喫食2日～十数日後に腹痛、下痢（血便を含む）などの症状がでます。腸管出血性大腸菌は加熱により死滅しますので、感染を防ぐため、食品は中心部の温度が75℃、1分以上になるまで十分に加熱してから喫食しましょう。また、焼肉等をする際は、生肉を取り分ける箸（トング等）と焼きあがった肉を取る箸を使い分けましょう。

＜定点医療機関からの報告＞
 灘区○サルモネラ腸炎1例：34歳 男
 西区○カンピロバクター1例

＜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(2020-08-31~2020-09-06)

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	18	2020/8/26	2020/8/28	2020/8/31	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、分離菌におけるベロ毒素の確認	水様性下痢、嘔吐	不明	
2	女	82	2020/8/31	2020/8/31	2020/8/31	カルバペナム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae	・分離・同定による腸内細菌科細菌の検出(喀痰) ・分離菌の薬剤耐性の確認 ・分離菌が感染症の起因菌であることの判定	肺炎	以前からの保菌(腸内)	
3	男	48	2020/7/29	2020/7/29	2020/8/7	後天性免疫不全症候群	AIDS	・抗HIV抗体スクリーニング検査 ・確認検査 ・病原検査	呼吸困難、発熱	異性間性的接触	
4	男	62	2020/9/2	2020/9/3	2020/9/4	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(血液)	ショック、腎不全、急性呼吸窮迫症候群、DIC		

第36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。