

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第25週 (令和2年6月15日～令和2年6月21日)

2020/06/25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	↑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	1	0	0	3	0	1	0	1	6	0	0	0	1	1	0	2	0	1	1	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↑	0	0	1	2	14	3	5	17	7	49	0	3	2	4	6	5	3	2	1	4	5	5	2	7
水痘	→	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
手足口病	↓	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	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	↑	2	0	1	0	4	1	1	5	2	16	0	3	9	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	1	0	0	1	2	4	0	0	2	0	2	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	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	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。

6月23日に市内の医療機関から新型コロナウイルス感染症患者の届出が1件ありました。市内の医療機関からの新型コロナウイルス感染症の届出は、5月20日に再陽性患者が2件届出られて以降、約1ヶ月ぶりとなります。また、5月21日に緊急事態宣言が解除されて約1ヶ月となり、街に人出が戻りつつあることから、再度の感染拡大が予想されます。市民の皆さまには今一度、咳エチケットや手洗いの実施などの感染症対策に努めていただき、風邪症状がある場合は外出を控えましょう。また、集団感染の発生しやすい「換気が悪く」、「人が密に集まって過ごすような空間」、「不特定多数の人が接触するおそれが高い場所」は避けるよう努めましょう。

<定点医療機関からの報告>  
 北区○サルモネラ腸炎1例:9歳 女  
 ○病原性大腸菌感染症O26 1例:1歳 男

全数報告 報告明細(2020-06-15～2020-06-21)

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	女	22	-	2020/6/15	2020/6/19	腸管出血性大腸菌感染症	O18VT1	・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	-
2	男	70	2020/5/26	2020/5/26	2020/5/27	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Serratia marcescens	・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	肺炎	医療器具関連感染	-
3	女	20	2020/6/1	2020/6/10	2020/6/16	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	-
4	女	30	-	2020/6/10	2020/6/17	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25週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症2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。