

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第45週 (令和2年11月2日～令和2年11月8日)

2020/11/12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	1	0	0	3	0	4	0	0	2	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	0	0	0	5	1	0	0	1	7	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
感染性胃腸炎	↑	3	0	3	6	13	6	8	11	7	57	0	4	7	6	7	4	1	4	3	3	2	7	4	5
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	1	3	2	6	0	1	0	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
手足口病	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	↓	1	0	0	0	1	0	0	1	2	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	0	0	0	5	1	6	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
流行性耳下腺炎	↓	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	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。

11月5日から11月11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90件ありました。前週の1週間は46件で、患者数は倍増しています。また、兵庫県は11日、新規陽性患者数が1週間平均で43.3人となり、「感染拡大期Ⅱ」へ移行しました。感染拡大防止のため、手洗いやマスクの着用を含む咳エチケットや換気が重要です。特にマスクの着用については、マスクから鼻を出す「鼻マスク」や、あごまでずらす「あごマスク」のような誤った着用方法がみられ、そのような着用方法ではマスクの効果が弱まってしまいます。鼻と口の両方を確実に覆い、マスクと顔の間に隙間がないよう、正しい方法でマスクを着用しましょう。また、感染リスクが高まる「5つの場面」も参考にしてください。URL: <https://corona.go.jp/prevention/pdf/infection-20201023.pdf>

<定点医療機関からの報告>

東灘区○アデノ2例:10ヶ月 女、1歳 男
 中央区○カンピロバクター腸炎1例:7歳 男
 西区○カンピロバクター

<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。現在、Internet Explorerを使用すると接続に時間がかかる場合がありますので、その際は他のブラウザをお試しください。

全数報告 報告明細(2020-11-02～2020-11-08)

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	49	-	2020/10/27	2020/11/5	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	なし	不明	職場の従業員検便で陽性確定
2	女	50	2020/10/26	2020/11/2	2020/11/6	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、血便	不明	
3	女	73	2020/10/24	2020/10/29	2020/10/30	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(血液)	ショック、肝不全、腎不全、DIC	不明	
4	女	3	2020/11/1	2020/11/2	2020/11/4	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出	発熱、嘔吐、菌血症	不明	
5	女	78	不明	2020/11/5	2020/11/7	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出 ・病原体抗原の検出	発熱、全身倦怠感、肺炎、菌血症、その他(腎機能低下)	不明	
6	男	62	不明	2020/8/24	2020/9/10	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	丘疹性梅毒疹	不明	
7	女	32	2020/9/1	2020/10/10	2020/10/31	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)	異性間性的接触	
8	男	36	2020/10/14	2020/11/2	2020/11/6	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)、硬性下疳(その他)(陰部)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒毒性バラ疹、扁平コンジローマ	異性間性的接触	

第45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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第45週 (令和2年11月2日～令和2年11月8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
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	北区	男	81歳	2020/10/17	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella pneumoniae、PCR法によりSHV型、CTX-M-2型β-ラクタマーゼ検出