

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第47週 (令和3年11月22日～令和3年11月28日)

2021/12/01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	↓	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	7	8	38	7	48	11	31	20	11	181	2	6	43	33	20	20	12	8	9	4	5	7	2	10
水痘	↑	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
手足口病	↓	13	0	6	4	10	1	0	2	2	38	2	3	12	19	0	0	1	1	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	1	2	0	0	0	0	1	2	7	0	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	2	0	2	2	1	1	1	1	2	12	0	0	6	3	1	0	1	1	0	0	0	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	1	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>

<対応方針・対策本部員会議資料>

https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus_houshin_taisaku.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	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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。

市内医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者の届出は、前週の22件から16件と低い状況で推移しています。新型コロナウイルス感染症等の感染症対策には消毒が重要で、身の回りのモノや手指を消毒することによって感染の拡がりを抑えることが期待できます。「消毒」とは菌やウイルスを無毒化することをいい、厚生労働大臣が品質・有効性・安全性を確認した製品に記されています。一方、「除菌」とは一部の消毒効果がある製品を除き、菌やウイルスの数を減らすことを目的としています。「消毒」や「除菌」の効果をうたう様々な製品が出回っていますが、アルコールを使用する際は70%～95%の濃度であることを確認する、テーブルやドアノブ等にはアルコールが効かないウイルスにも有効な次亜塩素酸ナトリウムを使用する等、使用方法、有効成分、濃度等を確認し、目的にあった製品を正しく選び使用しましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○カンピロバクター 2例: 8歳 男、14歳 男

ノロウイルス 2例: 1歳 男、1歳 女

中央区○ノロウイルス 19例: 1歳 男 6例、1歳 女 7例、2歳 男 4例、2歳 女 2例

北区○ノロウイルス 6例: 7か月 男、1歳 男、1歳 女 2例、2歳 男、2歳 女

アデノ扁桃炎 1例: 5歳 女

アデノウイルス腸炎 1例: 3歳 女

西区○溶連菌 1例

全数報告 報告明細(2021/11/22～2021/11/28)

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	1	2021/11/22	2021/11/23	2021/11/24	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	病原体不明	臨床診断	発熱、痙攣、意識障害、その他(下痢)	不明	
2	男	28	不明	2021/11/13	2021/11/20	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)、硬性下疳(性器)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有
3	男	23	2021/10/1	2021/11/8	2021/11/22	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有
4	男	35	2021/11/1	2021/11/19	2021/11/24	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	性風俗産業の利用歴有
5	男	38	2021/11/2	2021/11/17	2021/11/24	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)、硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	異性間性的接触	
6	女	39	2021/8/1	2021/11/12	2021/11/25	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、その他(両上腕にピンポン玉大の弾力のある紅色結節)	不明	
7	男	42	2021/11/1	2021/11/15	2021/11/26	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	性風俗産業の利用歴有
8	女	8	2021/11/9	2021/11/17	2021/11/22	百日咳	-	単一血清で抗体価の高値	持続する咳、夜間の咳き込み、呼吸苦、スタックート、ウーブ	家族内感染	

第47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。