

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第34週 (令和4年8月22日～令和4年8月28日)

2022/08/31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	↑	6	0	19	0	6	0	8	15	2	56	2	11	20	11	5	3	3	0	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	0	0	2	0	7	2	0	0	0	11	0	1	2	3	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↑	0	1	2	1	23	7	9	14	8	65	0	4	14	8	7	3	2	3	2	3	1	10	3	5
水痘	↑	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	8	1	1	0	12	1	9	8	3	43	0	0	14	18	5	1	4	0	0	0	0	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	0	0	0	0	2	0	1	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	1	0	0	0	2	0	0	1	0	4	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	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	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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)

※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。

A型	B型	A型およびB型 ※
0	0	0

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20,655件から今週18,735件と減少しておりますが、9月からの新学期シーズンの影響が今後あらわれる可能性があります。引続き三密を避け、手洗いや屋内でのマスク着用、換気などの感染対策を十分に行ってください。

一方で、手足口病の定点医療機関からの患者報告が乳幼児を中心に増えています。先週と今週は連続で1定点あたりの報告数が1を超えており、今後も増加する可能性があります。手足口病は基本的に予後良好ですが、稀に急性脳炎など重症化する場合があるため注意が必要です。手足口病の原因となるエンテロウイルスはアルコール消毒に抵抗性の高いノンエンベロープウイルスのため、消毒には次亜塩素酸ナトリウム等をご使用ください。また、治った後も長期間、便中にウイルスが排出されますので、おむつ交換後の手洗い・消毒を適切に行いましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○ヒトメタニューモウイルス 9例:10カ月 男 1例、11カ月 男 1例、
1歳 男 2例、1歳 女、2歳 女 2例、3歳 男 2例

全数報告 報告明細(2022/8/22～2022/8/28)

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	男	39	-	2022/8/24	2022/8/24	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、ペロ毒素の確認	なし	不明	
2	男	56	-	2022/8/13	2022/8/27	後天性免疫不全症候群	無症候性キャリア	・抗HIV抗体スクリーニング検査(ELISA法)(PA法) ・確認検査(HIV1/2抗体確認検査)	なし	性的接触	
3	男	45	2022/8/17	2022/8/17	2022/8/19	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型未実施	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、肺炎、菌血症	飛沫・飛沫核感染	
4	男	29	2022/7/1	2022/8/26	2022/8/26	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	・抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)	異性間性的接触	
5	男	33	2022/8/2	2022/8/2	2022/8/27	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

第34週の結核届出患者数は8人(うち潜在性結核感染症1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。