

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第49週 (令和3年12月6日～令和3年12月12日)

2021/12/16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	1	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	2	0	0	0	1	0	0	5	0	8	0	1	2	1	2	2	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	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↑	19	13	52	16	76	18	35	63	34	326	0	8	59	65	39	43	22	17	14	7	14	19	5	14
水痘	↓	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↑	5	0	9	3	0	0	0	8	2	27	0	3	11	5	4	0	2	1	0	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8	0	0	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↑	2	0	0	0	2	0	0	0	1	5	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	→	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	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>

<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	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。

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22件から今週25件と引き続き低い状況で推移しています。現在、世界各地で確認されている新たな変異株「オミクロン株」の水際対策として、外国人の新規入国が全世界を対象に停止されていますが、帰国者・再入国者の受け入れは認められている状況です。現時点では、日本で確認されたオミクロン株陽性者は、空港検疫で発見されたものとその濃厚接触者に限られていますが、今後、感染経路不明のオミクロン株陽性者が確認される可能性もあります。これからクリスマスなどのイベントが増え、会食の機会もあるかと思いますが、兵庫県は、飲食店事業者に向けて、短時間での飲食の協力を要請しております。市民の皆様におかれましても、会食の際は、箸やコップの使いまわしを避ける、席は斜め向かいに座る、会話をするときにはマスクを着用するといった感染対策にご協力いただきますようお願いいたします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○アデノウイルス腸炎 1例:6歳 男 カンピロバクター 1例:7歳 男 ノロウイルス 12例:1歳 女 2例、1歳 男 2例、2歳 女、3歳 女 2例、3歳 男 2例、4歳 男、5歳 男、8歳 女
中央区○ノロウイルス 10例:1歳 男 2例、1歳 女、2歳 男、2歳 女、3歳 男、3歳 女 2例、4歳 女 2例
北区○ノロウイルス 3例:1歳 女、2歳 女、12歳 女 カンピロバクター腸炎 1例:15歳 男 アデノウイルス扁桃炎 1例:2歳 女 アデノウイルス腸炎 1例:2歳 男
垂水区○ノロウイルス 2例:1歳 男 2例 サルモネラ腸炎 1例:1歳 女 アデノウイルス腸炎 1例:2歳

全数報告 報告明細(2021/12/6～2021/12/12)

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	0	2021/12/5	2021/12/6	2021/12/9	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、菌血症	飛沫・飛沫核感染	
2	女	12	2021/12/4	2021/12/7	2021/12/8	水痘(入院例に限る。)	検査診断例	・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(血液)	発熱、発疹	接触感染	
3	男	63	2021/11/16	2021/11/29	2021/12/11	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	・両方の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49週の結核届出患者数は8人(うち潜在性結核感染症3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。