

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第48週 (令和3年11月29日～令和3年12月5日)

2021/12/09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	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	0	2	0	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	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↑	16	2	31	7	55	27	42	33	12	225	1	9	46	35	20	26	23	11	4	4	1	20	6	19
水痘	↑	1	0	1	0	3	1	0	0	2	8	0	0	1	1	1	2	0	0	1	1	0	1	0	0
手足口病	↓	5	1	2	0	4	0	4	6	3	25	0	1	14	7	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	0	1	1	0	0	0	2	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	→	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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、前週の16件から22件と低い状況で推移しています。しかし、世界各地で確認されている新たな変異株「オミクロン株」が日本でも空港検疫において4例確認されており、市中での感染拡大が懸念されています(12月8日現在)。オミクロン株は、スパイクタンパク質と呼ばれるウイルスがヒトの細胞へ侵入するために必要なタンパク質に、基準株と比較して30か所の変異があるとされています。感染力の強さや重症化リスクについてなど現時点ではわかっていないことも多いですが、変異株であっても感染症対策はこれまでと変わりません。市民の皆さまには引き続き、身体的距離の確保、マスクの着用、手洗いの励行や手で触れる部分の消毒などの対策をお願いします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○ノロウイルス 4例: 1歳 男、1歳 女、2歳 男、4歳 男
 カンピロバクター 4例: 3歳 女、5歳 男、10歳 女、12歳 男
 中央区○ノロウイルス 6例: 1歳 男、1歳 女 3例、2歳 女、4歳 女

北区○ノロウイルス 7例: 9か月 男、2歳 男、3歳 男、4歳 男 2例、4歳 女、5歳 男
 アデノ扁桃炎 1例: 1歳 男

全数報告 報告明細(2021/11/29～2021/12/5)

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	80	不明	2021/11/18	2021/11/30	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	E.coli	・通常無菌的ではない検体からの分離・同定による腸内細菌科細菌の検出、分離菌の薬剤耐性の確認及び分離菌が感染症の起因菌であることの判定(尿)	尿路感染症	以前からの保菌	
2	男	3	2021/12/2	2021/12/2	2021/12/3	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。)	その他(エンテロウイルス)	・臨床診断	発熱、嘔吐、痙攣、意識障害	不明	
3	男	37	2021/6/1	2021/10/21	2021/10/22	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	初期硬結(性器)、丘疹性梅毒疹	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有
4	女	44	2021/10/1	2021/10/12	2021/11/26	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性パラ疹、丘疹性梅毒疹	異性間性的接触	

第48週の結核届出患者数は6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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第48週 (令和3年11月29日～令和3年12月5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	中央区	女	77歳	2021/11/09	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes、クラスCβ-ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性