

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第33週 (令和4年8月15日～令和4年8月21日)

2022/08/24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	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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	↓	4	0	17	1	12	0	6	4	2	46	5	7	16	10	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	8	0	0	0	0	10	0	0	1	4	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	0	2	1	1	23	4	8	4	2	45	1	4	12	3	7	5	3	1	0	1	1	6	0	1
水痘	→	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
手足口病	↑	3	2	5	1	16	2	3	1	1	34	0	4	13	9	2	3	0	3	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	→	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	0	1	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	0	0	0	0	0	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	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  
 0783226250  
 、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	0
流行性角結膜炎	↑	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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)

※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 ※
2	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20,486件から今週20,655件とわずかながら再度増加に転じました。一方で今週、梅毒の報告が6例あり今年累計報告数は75例となり昨年同期の1.2倍になっています。全国の報告数も8月7日までで昨年と同じ時期の1.7倍に増加しています。梅毒は、主に感染者との粘膜や皮膚の接触を伴う性的接触により感染し3-6週間程度の潜伏期を経て経時的に様々な症状が逐次出現しますが、症状が軽快する時期があり痛みなどがなくなっても治癒したわけではなく、医療機関での治療が必要です。また、終生免疫は得られず再感染する可能性があります。参考：IDWR 2021年第47号＜注目すべき感染症＞梅毒  
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/syphilis-m-3/syphilis-idwrc/10826-idwrc-2147.html>

＜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5例:1歳女、2歳男2例、3歳男2例  
 北区 ○カンピロバクター腸炎1例:11歳女 ○アデノウイルス扁桃炎1例:2歳女 ○ヒトメタニューモウイルス5例:1歳女、2歳男、3歳男、6歳男2例  
 垂水区 ○ヒトメタニューモウイルス1例:5歳男

全数報告 報告明細(2022/8/15～2022/8/21)

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	23	2022/8/10	2022/8/12	2022/8/15	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	不明	
2	男	23	2022/8/6	2022/8/16	2022/8/16	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT2	・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	下痢(軟便)	不明	定期検便による探知
3	女	96	不明	2022/8/18	2022/8/18	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、意識障害	不明	
4	男	67	2022/8/16	2022/8/19	2022/8/19	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽	不明	
5	女	95	2022/8/8	2022/8/9	2022/8/18	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae	・通常無菌的であるべき検体からの分離・同定による腸内細菌科細菌の検出及び分離菌の薬剤耐性の確認(胆汁)	胆嚢炎、胆管炎	不明	
6	女	2	2022/8/15	2022/8/16	2022/8/17	急性脳炎	SARS-CoV-2	・臨床診断	発熱、痙攣、意識障害	不明	
7	女	79	2022/7/7	2022/7/14	2022/8/17	急性脳炎	単純ヘルペスウイルス	・臨床診断	発熱、意識障害、髄液細胞数の増加	不明	
8	女	30	-	2022/8/5	2022/8/5	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(GLIA法) ・確認検査(Western Blot法) ・病原検査(PCR法)	なし	不明	国外で診断され抗ウイルス薬内服中
9	男	34	不明	2022/8/6	2022/8/10	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	性風俗産業の従事・利用歴無
10	男	21	2022/8/1	2022/8/8	2022/8/10	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	性風俗産業の従事・利用歴無
11	女	51	不明	2022/8/1	2022/8/12	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴無・利用歴有
12	男	26	不明	2022/8/8	2022/8/13	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)、梅毒性バラ疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事・利用歴無
13	女	24	不明	2022/8/12	2022/8/16	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴有・利用歴無
14	男	34	不明	2022/8/2	2022/8/17	梅毒	晩期顕症梅毒	・抗体検査による血清抗体の検出	神経症状、眼症状	性的接触(詳細不明)	5-6年前に性風俗産業の利用歴有(最近は不明)

第33週の結核届出患者数は6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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第33週 (令和4年8月15日～令和4年8月21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
水痘帯状疱疹ウイルス	水疱内容物	東灘区	男	16歳	2022/08/05	39	不明熱	-