

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第35週 (令和4年8月29日～令和4年9月4日)

2022/09/07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	↓	4	0	9	0	15	0	4	12	7	51	5	8	14	12	6	5	1	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	6	0	13	1	1	0	1	22	0	0	1	3	5	5	2	3	0	0	1	2	0	0
感染性胃腸炎	↑	1	1	1	0	35	6	15	17	9	85	3	6	15	11	8	6	6	4	4	6	2	10	2	2
水痘	↑	1	0	0	0	0	0	2	1	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0
手足口病	↓	10	0	1	2	6	1	5	11	4	40	0	2	20	12	3	1	1	0	0	1	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	↑	2	0	0	1	0	1	1	0	2	7	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	0	1	2	1	2	6	0	0	2	3	0	1	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](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)

※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 ※
1	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18,735件から今週11,396件と減少が続いています。9月7日付厚生労働省事務連絡において新型コロナウイルス感染症患者の療養期間等が見直されました。有症状患者(※)は発症日から7日間経過かつ症状軽快後24時間経過した場合に8日目から解除可能。無症状患者は従来通りの療養期間ですが、5日目に検査キットによる検査で陰性を確認した場合には6日目に解除可能となります。ただし、有症状患者は10日間、無症状患者は7日間が経過するまでは感染リスクが残存することから、自主的な感染予防行動の徹底をお願いします。

神戸市HP及び厚生労働省の事務連絡をご参照ください: <https://www.mhlw.go.jp/content/000987035.pdf>

※現に入院中の方、高齢者施設入所者、人工呼吸器等による治療を行った方は従来通りの療養期間です。

<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 16例:7カ月 女、1歳 男 2例、2歳 男 2例、2歳 女 3例、3歳 男 2例、3歳 女、4歳 男、4歳 女 2例、5歳 男 2例  
中央区○ヒトメタニューモウイルス 2例:2歳 男、3歳 男

北区○ヒトメタニューモウイルス 3例:2歳 男、3歳 男、3歳 女  
アデノウイルス腸炎 1例:3歳 男  
サルモネラ腸炎 3例:4歳 男、5歳 男 2例

全数報告 報告明細(2022/8/29~2022/9/4)

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	52	-	2022/8/25	2022/8/29	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(便)	なし	不明	
2	男	90	2022/8/30	2022/8/30	2022/9/1	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes	・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(血液)	肺炎、菌血症	医療器具関連感染(人工呼吸器)	
3	男	6	2022/9/1	2022/9/2	2022/9/3	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	COVID-19	・臨床診断	発熱、嘔吐、痙攣、意識障害	飛沫・飛沫核感染	
4	男	58	不明	2021/4/23	2022/8/25	ジアルジア症	-	・鏡検による病原体の検出(便)	下痢	不明	
5	男	52	2022/8/25	2022/8/27	2022/8/29	水痘(入院例に限る。)	検査診断例	・VZV抗原定性検査(顔面上皮細胞)	発熱、発疹、膿痂疹	不明	
6	男	50	不明	2022/8/17	2022/8/29	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
7	女	23	-	2022/8/28	2022/8/30	梅毒	無症状病原体保有者	・抗体検査による血清抗体の検出	なし	不明	
8	男	54	2022/8/8	2022/8/31	2022/9/3	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)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有

第35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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第35週 (令和4年8月29日～令和4年9月4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	95歳	2022/08/09	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae, クラスC $\beta$ -ラクタマーゼ産生, PCR法によりEBC型 $\beta$ -ラクタマーゼ検出
肺炎球菌	分離株	中央区	男	45歳	2022/08/17	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型35B
レジオネラ	分離株	中央区	男	67歳	2022/08/19	-	レジオネラ症	Legionella pneumophila SG1、遺伝子型(ST) 736