

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第38週 (令和4年9月19日～令和4年9月25日)

2022/09/28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	↓	9	1	4	0	9	0	10	7	1	41	2	2	15	11	7	2	0	0	1	0	1	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	1	2	0	7	0	0	1	0	11	0	1	2	0	0	3	1	1	1	0	1	1	0	0
感染性胃腸炎	↓	3	0	3	1	21	6	12	4	6	56	1	4	9	7	5	9	5	3	1	1	1	7	1	2
水痘	↑	1	0	1	0	1	0	2	0	0	5	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↓	5	2	4	2	17	1	0	6	4	41	1	2	12	11	7	3	2	1	2	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	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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)

※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5,912件から今週3,616件と減少が続いています。一方で腸管出血性大腸菌感染症が2週続いて発生しました。うち1例は小児の発症例で自宅で焼き肉をしていました。腸管出血性大腸菌は感染力が強く菌量が少量でも感染します。毒性が強いため抵抗力の弱い乳幼児・高齢者は重症化することがあり、特に注意が必要です。腸管出血性大腸菌は75℃で1分間以上の加熱で死滅しますので、肉はよく加熱し、肉を焼くときは生肉専用の箸やトングを準備しましょう。秋の行楽シーズンですが、バーベキュー等でもお気をつけください。また、小動物の体表から感染した疑いの事例も報告されています。感染予防のため、動物とは過剰なふれあいをせずに、動物とふれあった後には、必ず、石けんを使用して十分に手洗いを実施しましょう。特に乳幼児等は保護者の方が手洗いを促すなどの注意が必要です。

<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 1例:3歳 女
中央区○ヒトメタニューモウイルス 6例:10カ月 男、3歳 女、4歳 女、5歳 男 2例、9歳 女
カンピロバクター 1例:8歳 女

北区 ○カンピロバクター腸炎 1例:8歳 男
ヒトメタニューモウイルス 2例:2歳 女、5歳 男
垂水区○ヒトメタニューモウイルス 1例:2歳 女
西区 ○ヒトメタニューモウイルス 1例:2歳 男

全数報告 報告明細(2022/9/19～2022/9/25)

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	4	2022/9/8	2022/9/15	2022/9/20	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(便)	水様性下痢、血便	不明	
2	男	5	2022/9/22	2022/9/24	2022/9/24	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液) ・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、菌血症、肺炎	不明	
3	男	26	2022/9/6	2022/9/16	2022/9/20	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38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38週 (令和4年9月19日～令和4年9月25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	男	85歳	2022/09/02	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae、クラスC β -ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	中央区	男	59歳	2022/09/07	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes、クラスC β -ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	中央区	男	68歳	2022/09/09	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes、クラスC β -ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	1歳	2022/09/12	38	手足口病	通っている保育園で複数の患者発生