

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第37週 (令和4年9月12日～令和4年9月18日)

2022/09/21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	↑	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	1	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	↓	14	0	2	0	12	0	8	8	8	52	2	6	17	8	13	6	0	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	1	0	11	0	0	0	0	12	0	0	0	3	3	2	1	2	1	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	2	0	2	1	37	4	21	10	4	81	2	8	12	5	8	8	7	6	0	4	3	14	3	1
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	9	2	17	2	17	3	3	9	2	64	0	6	23	19	4	7	2	2	0	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
突発性発しん	↓	1	0	0	1	3	1	0	0	1	7	0	1	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	1	1	2	0	2	0	2	1	0	9	0	0	4	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	↓	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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](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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	↓	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
3	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8,137件から今週5,912件(対先週比0.73倍)と大幅な減少が続いています。国の新型コロナウイルス感染症対策本部において「Withコロナに向けた新たな段階への移行」が決定され、9月26日(月曜)から新型コロナウイルス感染症の発生届の全数届出の見直しが全国一律で適用されることになりました。神戸市では、患者自らがオンラインで個人情報や基礎疾患等を登録する仕組み「陽性者登録フォーム」を自宅療養フォローアップセンターに新たに設け、フォローアップ体制を強化します。届出対象外となる方の症状悪化時に保健所が迅速に対応するために、できるだけ多くの方に登録をお願いします。届出対象となる方も、届出対象外となる方も、市民一人ひとりの状況に応じてしっかりフォローしてまいります。

参考: 神戸市ホームページ「新型コロナ 全数届出見直しへの神戸市としての対応について」<https://www.city.kobe.lg.jp/a00685/931707375312.html>

< 定点医療機関からの報告 > 北区 ○アデノウイルス腸炎1例: 2歳男 ○カンピロバクター腸炎1例: 2歳女 ○ヒトメタニューモウイルス8例: 2歳男、3歳女2例、3歳男2例、4歳男3例  
東灘区 ヒトメタニューモウイルス1例: 3歳女 ○ノロウイルス1例: 5歳女 中央区 ヒトメタニューモウイルス1例: 3歳女 ○カンピロバクター1例: 6歳男 ○サルモネラ1例: 1歳女

全数報告 報告明細(2022/9/12～2022/9/18)

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	85	2022/9/9	2022/9/12	2022/9/12	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)	咳嗽、肺炎	水系感染	
2	男	59	2022/9/7	2022/9/7	2022/9/12	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes	・通常無菌的ではない検体(尿)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	尿路感染症	医療器具関連感染(尿路カテーテル)	
3	女	85	2022/8/31	2022/8/31	2022/9/12	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella pneumoniae	・通常無菌的ではない検体(膿)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	腹膜炎	手術部位感染(小腸部分切除術後創部感染)	
4	男	68	2022/9/9	2022/9/9	2022/9/15	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes	・通常無菌的ではない検体(喀痰)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	肺炎	以前からの保菌(肺)	
5	男	41	2022/9/2	2022/9/12	2022/9/12	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
6	男	61	2022/9/9	2022/1/29	2022/9/16	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 1年以内の治療歴有 (今回は再感染)

第37週の結核届出患者数は4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37週 (令和4年9月12日～令和4年9月18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	90歳	2022/08/30	-	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
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	中央区	男	1歳	2022/09/05	38.5	手足口病	-
パレコウイルス4型	便	中央区	男	0歳 2か月	2022/09/05	39.7	無菌性髄膜炎	-
ライノウイルス	咽頭ぬぐい液	東灘区	男	4歳 9か月	2022/09/07	発熱なし	手足口病	-