

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第40週 (令和3年10月4日～令和3年10月10日)

2021/10/14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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	0	1	1	0	5	0	0	0	0	7	0	0	1	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	1	2	8	3	32	7	11	10	11	85	1	7	16	21	6	6	3	3	1	6	3	5	2	5
水痘	↑	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
手足口病	↓	13	3	4	5	9	2	14	12	12	74	0	8	29	21	3	6	2	0	0	1	1	1	1	1
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	1	1	0	3	0	3	1	4	13	0	6	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	4	4	2	0	6	0	0	5	6	27	0	0	9	10	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	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	0
流行性角結膜炎	↑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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195件から92件と減少が続いています。一方、先週から今週にかけて、日本紅斑熱の届出が2件ありました。日本紅斑熱は、病原体を保有するダニに咬まれることで感染し、2～8日の潜伏期間を経て発熱、発疹などの症状が現れます。また、ダニに咬まれた部分には、刺し口と呼ばれる特徴的な跡が形成されます。媒介ダニは主に9、10月に活動が活発になるマダニで、神戸市では六甲山付近での感染も確認されています。そのため、感染予防には肌の露出を控える等ダニに刺されない対策が重要です。国立感染症研究所のホームページでは、マダニ対策に関するパンフレットが掲載されています。こちらも活用し、野外活動時にはダニ対策の徹底をお願いします。 <https://www.niid.go.jp/niid/images/ent/PDF/190730madanitaisaku.pdf>

< 定点医療機関からの報告 >

東灘区○アデノウイルス 1例:2歳 男
北区○カンピロバクター腸炎 1例:6歳 女
サルモネラ腸炎 1例:2歳 女

< お知らせ >

神戸市感染症統合情報システム (<https://kobecity-kmss.jp/>) に感染症に関する様々な情報を掲載するページ「感染症お知らせ掲示板」ができました。医療機関や施設等で感染症に関する情報で広く情報提供や周知されたいことがありましたら、神戸市保健所保健課 (078-322-6789) までご連絡ください。

全数報告 報告明細(2021-10-04~2021-10-10)

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	66	-	2021/10/5	2021/10/5	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT型別不明	・分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌における毒素の確認	なし	その他(職場での感染)	職場の従業員検便で陽性確定
2	男	58	2021/9/24	2021/10/7	2021/10/8	日本紅斑熱	-	・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(痂皮) ・IGM抗体の検出	発熱、刺し口、発疹、肝機能異常	動物・蚊・昆虫等からの感染	
3	男	74	2021/9/29	2021/9/29	2021/10/1	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型未実施	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、肺炎、菌血症	不明	
4	男	46	2021/9/1	2021/9/21	2021/9/25	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
5	男	56	不明	2021/10/5	2021/10/5	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)、硬性下疳(性器)	異性間性的接触	

第40週の結核届出患者数は11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40週 (令和3年10月4日～令和3年10月10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
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	垂水区	女	1歳 3か月	2021/09/11	38.5	手足口病	-
コクサッキーウイルスA6型	血液、咽頭ぬぐい液	中央区	男	1歳 11か月	2021/09/30	-	ヒトライノ・エンテロ ウイルス感染症横紋 筋融解症	-
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	1歳 10か月	2021/10/04	38.9	手足口病	-
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	東灘区	男	1歳 11か月	2021/10/04	39.0	手足口病	-