

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第11週 (令和4年3月14日～令和4年3月20日)

2022/03/23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	→	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	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	↓	1	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↓	3	4	5	4	17	4	12	27	23	99	0	6	11	14	10	10	10	4	4	5	3	10	3	9
水痘	↑	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
手足口病	↑	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	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	0	2	2	0	3	7	0	2	2	2	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	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
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)

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5,903件から今週4,623件と減少が続いていますが、第5波の最も多かった週(2021年8月23日～29日)の2,117件と比較すると、依然として高い水準です。まん延防止等重点措置は解除されましたが、市民のみなさまには感染対策の継続をお願いします。一方、今週、四類感染症(一～三類感染症以外で、主に動物等を介してヒトに感染する感染症の分類)であるE型肝炎の届出がありました。E型肝炎は、E型肝炎ウイルスの感染により、平均6週間の潜伏期の後に発熱、消化器症状、肝機能の悪化等の症状が現れます。主な感染経路は経口感染で、豚肉やシカ及びイノシシ等の野生動物の肉等、E型肝炎ウイルスに汚染されている可能性がある食物の摂取等により感染します。E型肝炎ウイルスは加熱すれば感染性を失うため、調理の際は中心部まで十分に加熱しましょう。

<定点医療機関からの報告>
東灘区○カンピロバクター 1例:15歳 女
中央区○アデノウイルス 1例:3歳 男

全数報告 報告明細(2022/3/14~2022/3/20)

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	78	2022/3/5	2022/3/5	2022/3/18	E型肝炎	-	・血清IgA抗体の検出	全身倦怠感、肝機能異常	経口感染	
2	男	46	不明	2022/2/9	2022/3/14	アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	・鏡検による病原体の検出(大腸粘膜組織)	下痢、粘血便	不明	
3	男	43	不明	2022/3/3	2022/3/15	ジアルジア症	-	・鏡検による病原体の検出(便)	腹部不快感、下痢	不明	

第11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。