

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第21週 (令和4年5月23日～令和4年5月29日)

2022/06/01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	1	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	→	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	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	0	0	7	0	0	0	1	8	0	0	0	0	3	0	0	1	1	2	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↓	20	4	23	7	35	5	28	21	11	154	3	7	19	23	22	20	12	6	4	4	3	20	2	9
水痘	↑	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	4	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	1	1	2	1	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	↓	1	0	0	0	1	0	1	1	2	6	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	↑	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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
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	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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3,006件から今週2,264件と減少しました。このたび、新型コロナウイルス感染症基本対処方針でマスクの着用について、改めて考え方が示されました。屋内では、原則マスク着用を推奨していますが、2mの身体的距離を確保し会話をほとんど行わない場合（図書館での読書や芸術鑑賞など）は、マスク着用は必要ありません。屋外においては、原則マスク着用は必要ありませんが、2mの距離を確保できず会話をする場合のみマスクの着用を推奨しています。一方、2歳未満のこどもは、引き続きマスクの着用は奨めません。また、2歳以上就学前のこどもには、他者との身体的距離にかかわらず、マスク着用を一律には求めないこととしています。引き続き、適切な感染防止対策を行っていただきますようご協力をお願いいたします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○便アデノウイルス 14例：11ヶ月 女、1歳 女 2例、2歳 女 2例、3歳 女、3歳 男 2例、4歳 女 2例、4歳 男、5歳 女 3例
カンピロバクター 2例：12歳 女、12歳 男
中央区○便アデノウイルス 3例：2歳 女、2歳 男 2例
ノロウイルス 1例：2歳 女

北区○カンピロバクター腸炎 1例：10歳 女
サルモネラ腸炎 2例：4歳 男、7歳 男
アデノウイルス腸炎 1例：8カ月 女

全数報告 報告明細(2022/5/23~2022/5/29)

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	22	2022/5/17	2022/5/21	2022/5/23	デング熱	デング熱	・血液(血清又は全血)での非構造蛋白抗原(NS1)の検出	2日以上続く発熱、頭痛、骨関節痛、発疹、血小板減少、100,000/MM3以下の血小板減少、白血球減少	動物・蚊・昆虫等からの感染	海外渡航歴有(フィリピン)
2	男	42	不明	2022/5/18	2022/5/25	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
3	女	35	-	2022/5/9	2022/5/27	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	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴有
4	女	22	2022/5/16	2022/5/19	2022/5/28	百日咳	-	・抗体の検出(抗PT IGG) ・単一血清で抗体価の高値	持続する咳、夜間の咳き込み、白血球数増多	家族内感染(飼い犬)	

第21週の結核届出患者数は13人(うち潜在性結核感染症4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。