

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第12週 (令和5年3月20日～令和5年3月26日)

2023/03/29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	～5ヶ月	～11ヶ月	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	↓	15	5	3	10	56	7	13	43	35	187	0	3	7	20	13	14	11	21	9	9	10	33	6	8	16	4	1	1	0	1

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	～5ヶ月	～11ヶ月	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	↑	5	0	2	0	5	2	0	2	0	16	1	1	5	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	0	0	4	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	0	1	0	2	0	2	1	3	9	0	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	2	0	0
感染性胃腸炎	↓	8	0	5	3	24	6	30	32	15	123	2	4	18	20	15	13	12	10	8	5	5	5	1	5
水痘	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0
手足口病	↑	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	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	1	0	1	0	0	2	0	5	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	→	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	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	～5ヶ月	～11ヶ月	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
155	4	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507件から今週454件(うち発生届158件)と減少傾向が続いています。インフルエンザも定点あたり患者報告数が先週6.13から今週は3.9と減少傾向が続いていますが、学級閉鎖の報告はまだ続いており、基幹定点からは入院患者の報告も2例(10歳未満)ありました。引き続き感染対策をお願いします。一方で、サル痘(mpxv)について国内では2022年7月以降、散発的に発生が報告されていましたが、2023年に入り患者の報告数が増加しています(3月28日時点で全国80例、東京都51例、大阪府6例報告)。海外との接点のない症例の発生も増加傾向です。サル痘は、主に感染した人の皮膚病変・体液・血液に触れた場合等(性的接触含む)により感染します。疑い例及び接触者に該当する症例を認めた場合は、神戸市保健所へご相談いただきますようお願いいたします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○カンピロバクター1例:5歳女 ○ノロウイルス1例:1歳男
中央区○アデノウイルス2例:1歳男、2歳男 ○ノロウイルス1例:3歳女
北区 ○ノロウイルス腸炎2例:1歳男、1歳女 ○カンピロバクター腸炎1例:13歳男
垂水区○ノロウイルス2例:1歳男、1歳女 ○カンピロバクター腸炎1例:11歳女

全数報告 報告明細(2023/3/20~2023/3/26)

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	78	2023/3/17	2023/3/17	2023/3/22	侵襲性インフルエンザ菌感染症	血清型未実施	・分離・同定による病原体の検出	発熱、肺炎、菌血症	飛沫・飛沫核感染	
2	女	79	2023/3/22	2023/3/23	2023/3/24	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出	発熱、全身倦怠感、肺炎、菌血症	飛沫・飛沫核感染	

第12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。