

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第11週 (令和5年3月13日～令和5年3月19日)

2023/03/23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	～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	↓	47	15	15	10	53	21	26	65	42	294	1	2	12	6	12	22	24	21	29	20	28	65	11	9	15	14	0	1	1	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	↓	0	0	0	0	5	0	0	3	2	10	2	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	0	2	0	0	0	2	4	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	0	1	1	0	3	0	0	1	4	10	0	0	1	0	1	0	2	2	1	0	1	1	0	1
感染性胃腸炎	↑	20	17	8	5	45	12	37	39	25	208	0	9	26	22	30	25	32	19	6	9	4	16	2	8
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
手足口病	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	2	1	4	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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
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

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	1	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)

※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 ※
232	2	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586件から今週507件(うち発生届134件)対先週比0.87倍と減少傾向が続いています。インフルエンザは定点あたり患者報告数が先週11.17から今週は6.13対先週比0.55倍と注意報レベル未満まで減少しましたが、学校園から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3例(10歳未満)ありました。引き続き感染対策の徹底をお願いします。一方で今週の感染性胃腸炎の報告は定点あたり患者報告数6.71と過去5年平均に比べ高い値が続いておりノロウイルスやアデノウイルス等が検出されています。感染性胃腸炎の感染拡大防止には汚染された箇所を広く消毒することが重要です。汚染物の処理時は使い捨てのエプロン、マスク、手袋を着用し汚物中のウイルスが飛び散らないようにペーパータオル等で静かに拭き取った後、次亜塩素酸ナトリウムで消毒しましょう

<定点医療機関からの報告> 東灘区 ○便アデノウイルス2例: 1歳男、4歳女 ○便ノロウイルス9例: 8カ月女、1歳男3例、2歳女2例、3歳女2例、3歳男
中央区 ○ノロウイルス1例: 1歳男 ○アデノウイルス5例: 2歳女3例、2歳男、3歳男 ○ヒトメタニューモウイルス1例: 1歳男
北区 ○マイコプラズマ感染症1例: 13歳女 ○ノロウイルス腸炎1例: 3歳男 ○アデノウイルス腸炎1例: 4歳男

全数報告 報告明細(2023/3/13~2023/3/219)

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	45	2023/3/2	2023/3/17	2023/3/17	急性脳炎 (ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、 ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、 日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎 及びリフトバレー熱を除く。)	ヒトパレコウイルス	・臨床診断	発熱、痙攣、意識障害、 髄液細胞数の増加	不明	・髄液からヒトパレコウイルスを検出
2	男	31	2022/12/16	2023/3/10	2023/3/17	後天性免疫不全症候群	AIDS	・抗HIV抗体スクリーニング 検査(ELISA法) ・病原検査(PCR法)	発熱、頭痛	同性間性的接触	・海外にて発症、海外の医療機関 にて診断、入院加療後、来日。 継続治療目的にて受診。 ・診断時のCD4値30/ μ l
3	男	28	2023年2月下旬頃	2023/3/4	2023/3/11	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)	異性間性的接触	・性風俗産業の従事歴無・利用歴有
4	男	23	不明	2023/3/15	2023/3/15	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による 血清抗体の検出	鼠径部リンパ節腫脹 (無痛性)、 陰嚢に梅毒性乾癬	異性間性的接触	・性風俗産業の従事歴無・利用歴無 ・妻が妊娠時検査で梅毒陽性、 本人は保健所の無料検査にて 陽性判明、自覚症状無。

第11週の結核届出患者数は3人(うち潜在性結核感染症1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11週 (令和5年3月13日～令和5年3月19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
エンテロウイルスA71型	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	3歳 4か月	2023/03/10	発熱なし	手足口病	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	11歳	2023/02/27	37.9	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	1歳 3か月	2023/03/01	38.5	インフルエンザ、ワクチン未接種	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	9歳	2023/03/07	38.8	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-