

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第08週 (令和6年2月19日～令和6年2月25日)

2024/02/28作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ・新型コロナウイルス (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	↓	73	30	33	29	112	23	38	111	119	568	1	2	4	21	20	36	21	46	39	47	54	183	35	21	21	13	3	1	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	8	23	11	8	44	17	28	35	25	199	1	6	5	5	4	1	3	5	5	3	11	28	11	16	16	31	21	16	6	5

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	1	0	1	0	1	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	2	0	0	0	2	2	0	2	5	13	0	0	2	2	2	2	1	2	0	1	1	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	6	3	9	1	24	4	2	25	7	81	0	1	0	4	5	4	10	18	12	6	4	13	3	1
感染性胃腸炎	↑	14	8	16	9	68	11	39	49	25	239	2	10	26	18	19	24	23	22	14	16	10	41	2	12
水痘	↑	0	1	0	0	1	0	0	1	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
手足口病	↓	1	0	0	0	0	5	0	1	1	8	0	0	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↑	3	0	1	1	0	0	0	2	1	8	0	0	5	2	0	1	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	1	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相談 >
 新型コロナウイルス専用健康相談窓口
 9時～17:30 …0783226250 (神戸市)
 17:30～翌日9時…0783629980 (兵庫県)
 ○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	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 ※
20	397	1

< 基幹定点(設置定点数3)からの報告 >

インフルエンザによる入院3例
 新型コロナウイルス感染症による入院21例

※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。

定点医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者報告数は先週215人(4.48/定点)から今週199人(4.15/定点) 対先週比0.93倍、インフルエンザは先週890人(18.54/定点)から今週568人(11.83/定点) 対先週比0.64倍と減少、インフルエンザによる学校閉鎖0件、学年閉鎖6件、学級閉鎖77件対先週比0.48倍と半減しましたが、注意報レベルが続いています。定点医療機関からの迅速検査結果情報によるとインフルエンザB型397例でA型20例の19.85倍、A型もB型も陽性が1例ありました。また、届出が増加しています「梅毒」は、全ての医師が届出を行う感染症です。無症状病原体保有者を含む梅毒患者を診断された場合は、届出基準をご確認いただき、7日以内に届出をお願いします。(感染症法第12条第1項の規定) 《参考》梅毒届出基準: https://www.city.kobe.lg.jp/documents/2056/20190101-s5-16_1.pdf

感染症届出の基準・様式: <https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/trend/kansen.html>

< 定点医療機関からの報告 >

東灘区 ○ノロウイルス感染症4例: 1歳女、2歳男、6歳女、10歳女 / 中央区 ○アデノウイルス感染症8例: 2歳男、2歳女2例、3歳男、3歳女、4歳男、4歳女、5歳男 ○ノロウイルス感染症1例: 1歳女 / 兵庫区 ○インフルエンザAもBも陽性1例: 10代女(ワクチン2回接種済、発熱38.5) / 北区 ○アデノウイルス感染症1例: 3歳男 ○ノロウイルス感染症4例: 1歳男、3歳男、8歳男、8歳女 / 垂水区 ○ノロウイルス感染症3例: 6～11ヶ月男2例、1歳女

全数報告 報告詳細(2024/2/19～2024/2/25)

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	80歳以上	2024/2/15	2024/2/19	2024/2/19	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出	発熱、咳嗽、呼吸困難、肺炎	水系感染	喀痰から Legionella pneumophila 血清群1 を分離・同定
2	男	5～9歳	2024/2/13	2024/2/20	2024/2/20	百日咳	-	・鼻咽頭拭い液検体からの 病原体抗原の検出	持続する咳、夜間の咳き込み、 スタッカート、ウーブ	不明	ワクチン接種歴：不明

2024年度第8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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・第8週(2024/2/19～2024/2/25)

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	中央区	女	0-4歳	2024/2/5	39.8	手足口病	-
ノロウイルスGII	便	西区	男	0-4歳	2024/2/9	38	感染性胃腸炎	-