

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第12週 (令和6年3月18日～令和6年3月24日)

2024/03/27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	↓	10	19	17	10	45	3	11	42	22	179	0	1	5	6	4	7	16	10	16	22	40	17	8	6	7	3	1	0	0	
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	8	17	3	6	25	8	5	34	28	134	0	6	9	3	3	1	3	0	3	5	11	14	8	10	10	9	12	8	10	9

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
R Sウイルス感染症	↑	5	1	9	0	6	0	2	6	6	35	2	5	9	12	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	1	0	0	0	0	0	4	2	1	8	1	0	1	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	3	2	6	2	35	2	2	18	9	79	1	0	5	5	10	6	13	8	9	6	4	10	1	1
感染性胃腸炎	↑	8	1	5	15	55	11	19	43	23	180	2	11	15	21	15	19	14	26	8	10	10	12	4	13
水痘	↑	1	0	0	0	0	1	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0
手足口病	↑	0	4	1	1	10	0	1	4	0	21	0	3	5	4	4	3	0	2	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	→	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	→	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5	0	1	3	0	1	0	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 …078-322-6250 (神戸市)
17:30～翌日9時…078-362-9980 (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	→	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
14	129	0

<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13例

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今週134人(2.79/定点) 対先週比0.81倍、インフルエンザは今週179人(3.73/定点) 対先週比0.73倍、インフルエンザによる学級閉鎖等14件対先週比0.47倍。麻しん感染者の報告は市内では年明け以降3月27日までありませんが、全国では3月17日までに20例が報告されています。第9週に東大阪市で報告のあった麻しん患者及び3月初旬に大阪市内の大規模コンサート来場客が後日麻しんと診断されたケースについては接触者の健康観察期間を終了しています。一方で、春の行楽シーズンが始まり野外での活動機会が増える時期となりますが、マダニによる感染症対策も大切です。山に行かれる際は、虫よけスプレーや長袖長ズボンを着用して肌の露出を少なくするなど、ダニ対策をしましょう。活動後はすぐに入浴し、マダニに咬まれた痕跡がないか確認しましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症3例: 0～5ヶ月女、1歳女、2歳男 ○便アデノウイルス1例: 2歳女

西区 ○マイコプラズマ感染症2例: 9歳女、22歳女

○ノロウイルス感染症3例: 1歳男、2歳男、2歳女 ○マイコプラズマ感染症2例: 9歳男、12歳男

中央区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症5例: 1歳男、3歳男2例、3歳女、7歳女

北区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症5例: 1歳男、1歳女2例、3歳女、4歳男 ○ノロウイルス腸炎1例: 7歳男

全数報告 報告詳細(2024/3/18～2024/3/24)

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	0歳	2024/3/18	2024/3/18	2024/3/18	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	血清群:B型	・分離・同定による病原体の検出 (血液・髄液)	ショック、DIC、 中枢神経症状	不明	
2	男	70代	2024/3/16	2024/3/18	2024/3/19	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出 (血液)	発熱、意識障害、 菌血症	不明	ワクチン接種歴:不明
3	男	5～9歳	2024/3/15	2024/3/19	2024/3/19	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出 (血液・髄液)	頭痛、発熱、全身倦怠 感、 意識障害、項部硬直、 髄膜炎、菌血症	飛沫・飛沫核感 染	ワクチン接種歴:4回
4	男	80代	2024/3/16	2024/3/17	2024/3/21	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出 (血液)	発熱、咳、肺炎、 菌血症	不明	ワクチン接種歴:不明

2024年度第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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第12週 (令和6年3月18日～令和6年3月24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
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	50代	2024/03/11	38	新型コロナウイルス感染症	ワクチン未接種、遺伝子型確定できず
新型コロナウイルス	咽頭ぬぐい液	垂水区	女	5～9歳	2024/03/07	38.1	新型コロナウイルス感染症	ワクチン未接種、遺伝子型確定できず
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	10代	2024/03/12	38.4	新型コロナウイルス感染症	ワクチン接種済み、遺伝子型確定できず
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	10代	2024/03/12	38.2	新型コロナウイルス感染症	ワクチン未接種、遺伝子型確定できず
新型コロナウイルス	喀痰	中央区	男	0～4歳	2024/03/14	38	上気道炎	ワクチン接種歴不明、遺伝子型確定できず
ノロウイルスGII	便	東灘区	男	5～9歳	2024/03/15	発熱なし	感染性胃腸炎	通っている保育園で複数の患者発生あり