

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第18週 (令和5年5月1日～令和5年5月7日)

2023/05/10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	↓	0	4	6	0	7	5	0	4	6	32	0	0	2	0	0	2	1	2	1	2	2	11	5	0	1	2	1	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	～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	→	9	2	1	0	8	0	3	4	0	27	5	9	3	6	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	1	0	0	0	7	0	1	1	1	11	0	0	7	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	1	3	0	0	10	0	5	3	0	22	0	0	3	1	4	4	2	2	0	1	0	2	0	3
感染性胃腸炎	↓	18	8	18	7	29	16	32	14	10	152	2	13	22	12	16	19	14	11	10	10	3	7	2	11
水痘	↓	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↑	0	0	0	0	1	0	0	2	4	7	0	0	2	3	1	1	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	0	0	0	3	0	0	2	0	5	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	3	0	3	2	6	14	0	2	3	3	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	

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 ※
26	0	1

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895件から今週597件(うち発生届240件)対先週比0.66と減少しました。一方で5月8日から新型コロナウイルス感染症が5類感染症(定点報告)に移行しました。移行に伴い、神戸市保健所への新型コロナウイルス発生届の提出や日次報告(行政検査報告)は不要となります。これまでご報告いただきました医療機関の皆さま、ご協力をありがとうございました。神戸市内COVID-19(新型コロナウイルス)定点医療機関の皆さまには今後も引き続きのご協力をお願いいたします。5類移行後の様々な変更点については下記をご参照ください。

参考: 神戸市ホームページ(5類移行に伴う変更等まとめ) <https://www.city.kobe.lg.jp/a00685/coronamay8.html>

<定点医療機関からの報告>

東灘区 ○ノロウイルス7例: 0歳男、1歳男3例、6歳男、7歳男、0歳女 ○便アデノウイルス2例: 0歳女、1歳女

中央区 ○ノロウイルス2例: 1歳女、2歳女

北区 ○アデノウイルス扁桃炎1例: 4歳男 ○ノロウイルス腸炎1例: 3歳男

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第17週 (令和5年4月24日～令和5年4月30日)

2023/05/11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	↓	3	5	5	2	6	2	0	8	6	37	0	0	0	0	3	2	1	3	2	1	1	11	8	2	2	0	0	1	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	～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	↓	4	0	1	0	13	0	1	6	2	27	0	6	7	6	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	4	0	0	0	3	0	0	0	2	9	0	2	1	4	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	1	0	1	1	8	0	0	1	4	16	0	0	3	0	1	3	3	2	0	3	1	0	0	0
感染性胃腸炎	↑	8	6	5	7	62	27	31	26	12	184	1	10	26	20	26	23	21	17	6	9	5	14	1	5
水痘	↓	0	0	1	0	0	0	0	3	0	4	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	1	1	2	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	0	0	0	1	0	0	4	1	6	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	7	0	1	0	0	1	13	22	0	4	3	6	3	1	3	1	0	1	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	↓	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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 ※
31	0	2

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693件から今週895件(うち発生届222件)対先週比1.29と増加が続いています。対してインフルエンザは定点あたりの患者報告数が先週1.13から今週は0.77と減少し流行期の目安1を割りましたが学級閉鎖の報告は断続的に続いています。またA型インフルエンザによる急性脳炎(10代)の報告もありました。他に神戸市内の医療機関よりレジオネラ症、後天性免疫不全症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症の届出がありました。クリプトコックス症はクリプトコックス属真菌による感染症でヒト-ヒト感染はありません。一方、梅毒は主に感染者との性的接触により感染し自分でも気づかないまま病気が進行し他の人に感染させていきます。心配な時は検査を受けましょう。保健所では無料・匿名検査を実施しています。すでに症状がある方は皮膚科・泌尿器科・産婦人科等を受診しましょう。

<定点医療機関からの報告> 参考: 神戸市ホームページ「エイズ・性感染症 無料・匿名検査」<https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/aids/p1-07/aidsyakan.html>

東灘区 ロタウイルス1例: 12歳女 ノロウイルス1例: 1歳男 灘区OA型インフルエンザとコロナの同時感染1例: 20代女 中央区 アデノウイルス咽頭炎1例: 2歳男

北区 アデノウイルス扁桃炎3例: 4歳女2例、5歳女 アデノウイルス腸炎8例: 1歳男2例、1歳女3例、2歳男、4歳男、4歳女 ノロウイルス腸炎5例: 0歳女、2歳男、3歳男、3歳女、4歳女

全数報告 報告明細(2023/4/24～2023/5/7)

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	73	2023/5/3	2023/5/5	2023/5/5	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽、呼吸困難	不明	
2	男	46	2023/4/26	2023/5/4	2023/5/5	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、呼吸困難、肺炎	水系感染(温泉利用有)	
3	男	17	2023/4/25	2023/4/25	2023/4/25	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。)	A型インフルエンザウイルス	・臨床診断	発熱、意識障害	飛沫・飛沫核感染	同じ部活動内でインフルエンザが流行していた。
4	男	24	2023/4/14	2023/4/22	2023/5/2	後天性免疫不全症候群	AIDS	・抗HIV抗体スクリーニング検査(IC法) ・病原検査(PCR法)	発熱、右頸部リンパ節腫脹	異性間性的接触	
5	男	50	-	2023/3/24	2023/3/31	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無・利用歴有
6	男	45	-	2023/4/15	2023/4/25	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無・利用歴有
7	男	40	2023年4月	2023/4/26	2023/5/1	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴無・利用歴有
8	男	50	2023年2月	2023/4/26	2023/5/1	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	初期硬結(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴無・利用歴有
9	男	83	2023年4月	2023/4/21	2023/4/21	播種性クリプトコックス症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液・髄液)	発熱、意識障害	免疫不全	

第17週の結核届出患者数は0人(うち潜在性結核感染症0人)、第18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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第17週 (令和5年4月24日～令和5年4月30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
レジオネラ	分離株	中央区	女	65歳	2023/03/27	-	レジオネラ症	Legionella pneumophila SG6、遺伝子型(ST) 1992
コクサッキーウイルスA2型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	5歳	2023/04/25	38.8	ヘルパンギーナ	通っている保育園で複数の患者発生あり
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	女	10歳	2023/04/19	38.4	インフルエンザ	-