

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第41週 (令和5年10月9日～令和5年10月15日)

2023/10/18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	↓	29	27	25	12	75	20	51	142	103	484	1	3	3	14	20	19	22	28	41	33	49	128	54	15	20	17	14	2	1	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	5	10	5	6	31	6	6	22	17	108	1	6	2	2	0	3	2	6	1	3	5	15	8	7	11	11	5	10	8	2

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	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	8	7	0	1	7	0	4	7	25	59	1	1	8	5	14	10	5	10	3	2	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	9	0	4	1	30	1	5	21	10	81	0	0	0	2	2	9	11	12	12	14	6	12	0	1
感染性胃腸炎	↓	4	2	3	7	37	7	9	11	9	89	3	7	8	13	14	8	5	6	4	6	3	10	0	2
水痘	→	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	0	0	3	1	9	1	2	4	1	21	0	2	3	7	2	3	4	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	1	1	1	0	0	1	0	4	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	2	1	0	0	1	1	1	2	4	12	0	2	0	2	1	2	2	0	1	0	2	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	1	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	↓	3	0	1	0	0	1	1	0	3	9	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	1	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)

A型	B型	A型およびB型 ※
310	0	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4例
 新型コロナウイルス感染症による入院10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176人(3.67/定点)から今週108人(2.25/定点)と減少し、インフルエンザは先週499人(10.40/定点)から今週484人(10.08/定点)と横ばいです。インフルエンザによる学年閉鎖5件・学級閉鎖64件とまだ多い状況です。体調不良の場合は外出を控え、マスクの適切な着用、手洗い、三密の回避や換気などの基本的感染対策の徹底を心がけましょう。一方で今週、咽頭結膜熱の患者報告数が49人(1.90/定点)であり学童年齢以下の小児に流行が続いています。原因となるアデノウイルスには消毒用エタノールの効果が弱いため予防には流水と石鹸での手洗いを行いましょう。また、今年の梅毒の患者報告数は今週時点で139人になり、すでに昨年の年間報告数と同じになりました。保健所では梅毒の無料・匿名検査を実施していますので、心配な時は検査を受けましょう。参考:神戸市ホームページ「エイズ・性感染症 無料・匿名検査」

<定点医療機関からの報告> 東灘区 ○サルモネラO4群1例:11歳女 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:1歳女 /
 中央区 ○アデノウイルス感染症2例:1歳男、5歳男 ○ヒトメタニューモウイルス感染症5例:10か月女、1歳男、1歳女、2歳女、3歳男 /
 北区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症9例:0歳男2例、3歳男2例、4歳男、5歳男、5歳女、6歳女、10歳男 ○アデノウイルス扁桃炎3例:3歳女、4歳女、9歳女 /
 垂水区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:6-11ヶ月女1例

<https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/aids/p1-07/aidsyakan.html>

全数報告 報告明細(2023/10/9～2023/10/15)

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	10代	-	2023/10/14	2023/10/14	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT2	・分離・同定による病原体の検出、かつ、 分離菌におけるペロ毒素の確認 (便)	なし	不明	職場の定期検便にて 陽性判明
2	女	30代	2023/10/10	2023/10/10	2023/10/10	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出 (血液)	ショック、 急性呼吸窮迫症候群、 DIC	飛沫・飛沫核感染 (詳細不明)	
3	男	60代	2023/10/11	2023/10/13	2023/10/13	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、肺炎、菌血症	不明	肺炎球菌ワクチン歴:無
4	男	30代	不明	2023/10/5	2023/10/10	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
5	男	40代	不明	2023/10/11	2023/10/12	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
6	女	30代	-	2023/10/12	2023/10/12	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	不明	手術前の検査にて 陽性判明
7	男	20代	不明	2023/10/13	2023/10/13	梅毒	早期顕症梅毒 II 期	・抗体検査による血清抗体の検出	有痛性右頭部 リンパ節腫大	異性間性的接触	性風俗産業の 従事歴:無、利用歴:無

第41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。