

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第32週 (令和5年8月7日～令和5年8月13日)

2023/08/17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	↓	6	2	1	0	16	1	0	11	2	39	0	1	1	5	4	6	4	3	4	2	2	4	2	1	0	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	18	48	30	1	64	26	35	64	69	355	1	12	13	16	9	6	7	9	11	14	4	25	16	24	30	52	40	36	25	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	↓	2	1	0	0	4	0	0	4	0	11	1	3	2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	4	1	2	0	2	2	1	16	3	31	1	1	5	2	10	7	3	1	0	0	0	0	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	1	3	4	1	14	3	1	1	0	28	0	0	1	1	2	3	6	5	2	2	1	5	0	0
感染性胃腸炎	↓	1	5	5	2	31	7	17	19	0	87	1	5	19	7	12	9	10	4	4	4	3	5	1	3
水痘	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↓	2	2	0	3	5	3	2	3	1	21	0	1	2	11	2	1	2	1	1	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	↓	1	0	0	0	3	0	0	3	0	7	0	0	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	2	2	4	2	6	1	1	2	2	22	0	1	3	3	2	7	1	1	2	0	0	1	0	1
流行性耳下腺炎	↑	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	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	↓	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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 ※
21	0	0

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521人(10.85/定点)から今週355人(7.4/定点)と減少、インフルエンザも先週59人(1.22/定点)から今週39人(0.81/定点)と減少しましたが、医療機関の休診もあり、まだ今後お盆の移動等による影響で再び感染者が増加する可能性があります。引き続き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感染対策を十分に行ってください。一方で今週、後天性免疫不全症候群(AIDS)の報告が1例ありました。AIDSはヒト免疫不全ウイルス(HIV)感染によって生じ、適切な治療が施されないと重篤な全身性免疫不全により日和見感染症や悪性腫瘍を引き起こす状態となります。保健所ではHIV等の無料・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。症状がある方は内科・泌尿器科・婦人科等を受診しましょう。
 参考: 神戸市ホームページ「エイズ・性感染症 無料・匿名検査」<https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/aids/p1-07/aidsyakan.html>

< 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9例: 1歳女、2歳男3例、3歳男2例、3歳女2例、4歳女 /
 中央区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症7例: 1歳男、3歳男、3歳女、4歳女、5歳男、6歳女2例 アデノウイルス感染症4例: 2歳男、3歳男2例、4歳男 /
 北区 アデノウイルス扁桃炎17例: 0歳女、1歳男、1歳女2例、2歳男、2歳女、5歳男2例、5歳女2例、6歳男、6歳女2例、8歳男、9歳男2例、10歳女 ヒトメタニューモウイルス感染症3例: 1歳女、3歳女、4歳男 /
 垂水区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症2例: 1歳男、3歳男

全数報告 報告明細(2023/8/7~2023/8/13)

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	70代	2023/8/2	2023/8/4	2023/8/7	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT1VT2	・分離・同定による病原体の検出、 かつ、分離菌におけるベロ毒素の確認 (便)	腹痛、水様性下痢、血便	経口感染	飲食店にて焼肉を喫食
2	男	50代	2023/4/10	2023/7/6	2023/7/19	後天性免疫不全症候群	AIDS	・抗HIV抗体スクリーニング検査:PA法 ・確認検査:IC法 ・病原検査:PCR法	ニューモシスティス肺炎と サイトメガロウイルス網膜炎を 発症	性的接触 (性別不明)	HIV脳症の合併を疑って、 脳神経内科でも精査中
3	女	0~4歳	2023/8/2	2023/8/4	2023/8/10	カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感染症	-	・通常無菌的であるべき検体からの 分離・同定による腸内細菌目細菌の検出 及び分離菌の薬剤耐性の確認 (尿):菌種名(Enterobacter cloacae)	尿路感染症	以前からの保菌	ベトナム帰国時に患児が新型 コロナウイルス感染症陽性にて 入院。その際に尿路感染があった。
4	男	30代	2023/7/1	2023/8/4	2023/8/8	梅毒	早期顕症梅毒 I 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)	異性間性的接触	性風俗産業の 従事歴:無、利用歴:有

第32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。