

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第01週 (令和6年1月1日～令和6年1月7日)

2024/01/10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	↓	19	16	29	17	63	39	30	78	81	372	2	12	17	16	14	10	13	25	20	15	10	68	28	39	30	20	14	9	7	3
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	0	7	8	3	15	14	7	27	25	106	2	8	4	1	3	0	0	2	4	3	1	4	7	17	10	14	12	4	7	3

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	↓	1	1	1	0	2	2	3	3	7	20	0	0	2	3	2	4	4	0	1	1	1	1	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	2	4	10	0	22	0	5	12	5	60	0	0	6	3	6	6	4	8	4	6	3	13	0	1
感染性胃腸炎	↓	7	1	9	9	28	3	16	19	4	96	2	5	20	10	8	8	7	8	5	3	1	12	2	5
水痘	→	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	0	0	0	0	0	0	0	5	1	6	0	1	0	3	0	0	2	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	1	1	0	1	0	0	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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 …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	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	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 ※
196	74	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22例
- 新型コロナウイルス感染症による入院22例

年始、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121人(2.52/定点)から今週106人(2.21/定点)対先週比0.88倍、インフルエンザは先週775人(16.15/定点)から今週372人(7.75/定点)対先週比0.48倍とそれぞれ減少して見えますが、年始の影響で正確な患者数を反映できていない可能性があります。基幹定点医療機関からの入院患者報告数は新型コロナウイルス感染症、インフルエンザともに第52週から第1週にかけて増加しています。過去数年の流行状況からは年末年始に報告数が一旦減少しても、その後成人式の時期より流行拡大する傾向が見られます。今後さらなる流行の拡大や新型コロナウイルスとインフルエンザの同時流行が懸念されますので、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をさせていただき、手洗い、三密の回避や換気などの基本的な感染症対策の徹底をお願いします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区 ○ノロウイルス2例: 2歳男、9歳女

中央区 ○ノロウイルス2例: 1歳男、2歳女 ○アデノウイルス感染2例: 11ヶ月男、2歳男

北区 ○アデノウイルス扁桃炎2例: 3歳男、3歳女

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第52週 (令和5年12月25日～令和5年12月31日)

2024/01/10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	↓	68	35	49	19	165	110	44	144	141	775	0	6	22	31	31	25	29	26	30	51	45	222	77	43	43	53	21	10	7	3
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	4	10	6	4	30	5	6	24	32	121	2	1	6	2	2	2	1	1	5	3	1	13	5	11	11	18	15	8	5	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	→	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	13	0	1	0	8	0	9	11	9	51	0	1	11	8	5	7	4	8	2	2	1	2	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	7	4	20	0	43	5	5	19	17	120	0	0	8	10	19	16	8	11	7	9	9	21	1	1
感染性胃腸炎	↓	13	2	12	12	58	8	31	21	9	166	1	6	20	23	20	20	15	17	10	10	5	15	0	4
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
手足口病	↑	0	1	0	0	4	1	3	8	1	18	0	0	6	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
突発性発しん	→	1	0	0	1	2	0	0	0	1	5	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	→	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	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	1	1	0	0	3	6	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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)

A型	B型	A型およびB型 ※
425	119	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12例

新型コロナウイルス感染症による入院12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。

年末、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131人(2.73/定点)から今週121人(2.52/定点) 対先週比0.92倍、インフルエンザは先週788人(16.42/定点)から今週775人(16.15/定点) 対先週比0.98倍と注意報レベルが続いています。また健康科学研究所の検出状況ではA型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型およびAH3型)のほかB型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)が検出されており複数回感染する可能性もあります。体調不良の場合は外出せず、手洗い、三密の回避や換気、マスクの適切な着用など感染対策をしましょう。一方で今週も腸管出血性大腸菌O157感染症の届出が2例あり、家族や本人に肉の喫食歴がありました。腸管出血性大腸菌は75℃で1分間以上の加熱で死滅するので、肉はよく加熱しましょう。また調理や食事の前は十分な手洗いをして感染予防に努めましょう。

< 定点医療機関からの報告 >東灘区 ○ノロウイルス2例: 2歳男、3歳男 ○アデノウイルス感染1例: 1歳男 ○カンピロ腸炎1例: 14歳男 /
 中央区 ○アデノウイルス感染11例: 9ヶ月男、11ヶ月男、1歳男、1歳女5例、4歳男2例、6歳女 /
 北区 ○アデノウイルス扁桃炎5例: 3歳男、4歳男、4歳女、5歳男、6歳女 ○マイコプラズマ感染症1例: 12歳男

全数報告 報告明細(2023/12/25～2024/1/7)

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	女	5～9歳	-	2023/12/24	2023/12/27	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)	なし	不明	家族検便にて陽性判明
2	女	60代	2023/12/23	2023/12/25	2023/12/28	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、分離菌におけるベロ毒素の確認(直腸ぬぐい液)	腹痛	不明	ミディアムステーキを喫食
3	男	80歳以上	2023/12/20	2023/12/25	2023/12/27	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、肺炎	飛沫・飛沫核感染(詳細不明)	ワクチン接種歴:無
4	男	0～4歳	2023/12/17	2023/12/20	2023/12/25	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、耳漏)	発熱、中耳炎、菌血症	中耳炎	ワクチン接種歴:4回
5	男	5～9歳	2023/12/24	2023/12/24	2023/12/25	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	不明	ワクチン接種歴:4回
6	男	70代	2023/12/19	2023/12/25	2023/12/27	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、左腰殿部痛	不明	ワクチン接種歴:不明
7	男	5～9歳	2023/12/26	2023/12/27	2023/12/28	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、痙攣、肺炎、菌血症	不明	ワクチン接種歴:4回

2023年度第52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。2024年度第1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01週 (令和6年1月1日～令和6年1月7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
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌	分離株	北区	女	-	2023/12/16	-	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	Escherichia coli, CTX-M-1型β-ラクタマーゼ検出
アデノウイルス114型	咽頭ぬぐい液	垂水区	女	-	2023/11/30	39	咽頭結膜熱	-
アデノウイルス114型	咽頭ぬぐい液	垂水区	男	-	2023/12/12	40	咽頭結膜熱	-

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第52週 (令和5年12月25日～令和5年12月31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
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	-	2023/12/18	-	A群溶血性レンサ球菌 感染症	T12型
S. pyogenes	咽頭ぬぐい液	東灘区	女	-	2023/12/18	-	A群溶血性レンサ球菌 感染症	T2型
コクサッキーウイルスA10型	咽頭ぬぐい液	垂水区	男	-	2023/12/18	39.2	ヘルパンギーナ	-
コクサッキーウイルスA10型	咽頭ぬぐい液	垂水区	男	-	2023/12/18	39	ヘルパンギーナ	-
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	-	2023/12/18	39	インフルエンザ、ワク チン未接種	-