神戸市感染症発生動向調査週報 …第02週 (令和6年1月8日~令和6年1月14日)

2024/01/17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		~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		80歳 以上
インフルエンザ	1	55	35	33	24	84	33	43	98	84	489	1	8	27	20	28	25	26	24	15	24	26	91	41	41	32	19	21	14	5	1
新型コロナウイルス(COVID- 19)	1	9	24	11	11	28	10	11	55	38	197	1	6	11	6	3	2	2	2	6	2	2	15	11	19	20	26	26	18	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 両区: 5)

つりいて (政臣を示奴・フェ/ 秋日)	~~~×		→	<u> </u>	****	2 77	· 2	大/ 牛!	<u>~. ~ </u>	1012. s	, веше	·. ∠ ×	只有区	. – –	NΔ.	J 1212	,								
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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	1	1	1	0	0	2	5	4	7	8	28	0	3	5	2	4	1	2	1	2	5	1	2	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	4	3	11	0	18	4	5	22	4	71	0	1	0	4	7	8	4	8	8	8	8	10	3	2
感染性胃腸炎	1	16	5	6	18	65	14	13	48	23	208	0	12	25	29	23	16	30	16	11	10	4	18	4	10
水痘	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
手足口病	\downarrow	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	1	2	0	0	0	1	0	1	1	0	5	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	\downarrow	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	1	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 篇	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		70歳 以上
急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
流行性角結膜炎	1	2	0	0	0	0	0	0	5	1	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	2

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 ※
286	92	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17例

新型コロナウイルス感染症による入院17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106人(2.21/定点)から今週197人(4.10/定点) 対先週比1.86倍と増加し、高齢者施設等から入所者や職員の感染者数増加の報告もあります。年末年始の影響 を考慮すると増加傾向にあり、昨年9月頃の定点あたり10人超の流行波と同様の経過をたどるのか注視する必要があります。またインフルエンザも先週372人(7.75/定点)から今週489人(10.19/定点) 対先週比1.31倍と増加 し、さらに冬休みが明けインフルエンザによる学級閉鎖報告も4件ありました。例年インフルエンザの流行は1月2月がピークとなるため、引き続き、体調不良の場合は外出を控え、室内ではこまめに換気する、会話時にはマ スクを着用する等これまで以上に感染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5例:11ヶ月女、1歳女2例、2歳男、2歳女 ○便アデノウイルス1例:1歳男/

中央区 〇インフルエンザ迅速検査にてAもBも陽性(上表のとおり) 1 例:20代男 〇アデノウイルス感染症4例:10ヶ月男、1歳女、3歳女、5歳男/

北区 ○ヒトメタニューモウイルス感染症2例:0歳男、3歳男 ○マイコプラズマ感染症1例:2歳男 ○アデノウイルス扁桃炎5例:1歳女、2歳女、3歳女2例、5歳女 ○カンピロバクタ腸炎1例:4歳男

全数報告 報告明細(2024/1/8~2024/1/14)

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	20代	2024/1/7	2024/1/11	2024/1/11	デング熱	デング熱	・血液での 非構造蛋白抗原(NS1)の検出	2日以上続く発熱、 頭痛、血小板減少、 白血球減少、咳	蚊からの感染	年末年始に 海外渡航歴有
2 男	70代	2023/12/27	2023/12/27	2024/1/5	カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感染症	<u>-</u>	・通常無菌的ではない検体からの 分離・同定による腸内細菌目細菌の検出、 分離菌の薬剤耐性の確認 (喀痰)	肺炎	以前からの保菌 (保菌部位不詳)	Klebsiella pneumoniae
3 男	10代	2024/1/1	2024/1/1	2024/1/2	急性脳炎	インフルエンザウイルスA	・臨床診断	発熱、痙攣、 意識障害	不明	
4 男	0-4歳	2024/1/7	2024/1/8	2024/1/9	急性脳炎	病原体不明	•臨床診断	発熱、痙攣、 意識障害	不明	
5 女	70代	2024/1/9	2024/1/9	2024/1/12	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、喀痰)	発熱、意識障害、 ショック、肺炎、 菌血症	不明	ワクチン接種歴:無
6 男	60代	2024/1/8	2024/1/10	2024/1/12	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、全身倦怠感	飛沫•飛沫核感染 (詳細不明)	ワクチン接種歴:無
7 男	40代	2023/12/30	2024/1/12	2024/1/12	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	丘疹性梅毒疹	同性間性的接触	HIV感染症合併有 性風俗産業の 従事歴:無、利用歴:無 1年より前に梅毒治療歴有

2024年度第2週の結核届出患者数は17人(うち潜在性結核感染症1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02週 (令和6年1月8日~令和6年1月14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
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	西区	男	-	2023/12/18	39	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	西区	女	-	2023/12/18	39.1	インフルエンザ、ワクチン未接種	-
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	-	2023/12/16	37.9	インフルエンザ、ワクチン接種済み	-
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	-	2023/12/18	40.3	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	-	2023/12/20	発熱あり	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	-	2023/12/25	39	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	-	2023/12/20	39.3	インフルエンザ、ワクチン接種歴不明	_
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	-	2023/12/18	39.4	インフルエンザ、気管 支炎、ワクチン未接種	-