神戸市感染症発生動向調査週報 … 第41週 (令和6年10月7日~令和6年10月13日)

2024/10/17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		80歳 以上
インフルエンザ	1	1	2	0	1	14	0	5	23	7	53	0	0	1	1	1	5	8	6	4	6	0	12	1	2	0	2	4	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID- 19)	\	4	3	2	4	15	2	4	15	10	59	0	1	1	2	1	0	0	0	0	1	0	15	4	4	6	8	6	4	3	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	Ħ	〜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	\uparrow	0	1	1	0	7	0	0	2	2	13	3	1	3	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	\downarrow	0	0	0	0	3	0	0	2	0	5	0	0	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	\	0	1	7	0	30	4	2	7	3	54	0	0	3	3	6	5	6	8	7	5	1	10	0	0
感染性胃腸炎	\downarrow	1	0	2	11	73	5	7	21	16	136	1	10	23	17	14	14	14	3	10	6	3	13	4	4
水痘	1	1	0	0	0	2	0	4	0	0	7	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	3	0	0
手足口病	1	49	4	27	6	19	6	22	59	20	212	2	7	36	30	35	35	25	17	9	5	4	5	1	1
伝染性紅斑	1	0	0	0	0	11	0	0	1	1	13	0	0	3	2	0	3	1	2	1	0	1	0	0	0
突発性発しん	\downarrow	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	\downarrow	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	\downarrow	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

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	濼	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	~ 1 4 歳	~19 歳	~29 歳	~39 歳	~49 歳	~59 歳		70歳 以上
急性出血性結膜炎	\rightarrow	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	\downarrow	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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)

A型	B型	A型およびB型 ※	<基幹定点(設置定点数3)からの報告>
45	0	0	〇インフルエンザによる入院3例 〇新型コロナウイルス感染症による入院6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。

<基幹定点(設置定点数3)からの報告> ○マイコプラズマ肺炎6例:0-4歳2例,5-9歳1例,10-14歳3例

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63人(1.31/定点)から今週59人(1.23/定点)対先週比0.94倍。インフルエンザは、先週50人(1.04/定点)から今週53人(1.10/定点)対先週比1.06倍。インフル エンザによる学級閉鎖も9件対先週比1.8倍と増加しています。手足口病は先週177人(5.71/定点)から今週212人(6.84/定点)対先週比1.2倍と再び増加しています。基幹定点からのマイコプラズマ肺炎患者報告数も多い状況 が続いており、全国の定点当たり報告数は1.94(第40週)となり、2週連続で過去最多を更新しています。マイコプラズマ肺炎は秋冬に増加する傾向があり、今後さらに感染が広がる可能性があります。手洗いやマスク着 用などの基本的な感染対策を行い、咳の症状がある場合は、咳エチケットを守ることを心がけましょう。

<定点医療機関からの情報>

参考:厚生労働省 マイコプラズマ肺炎:https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/mycoplasma.html

東灘区 〇マイコプラズマ肺炎3例:5歳女, 10歳女, 37歳女 〇マイコプラズマ感染症14例:3歳男女, 4歳男, 5歳男1例女2例, 6歳女, 7歳男, 8歳女, 9歳女, 10歳男2例女1例, 12歳女 /

中央区 〇マイコプラズマ感染症23例:3歳男3例女2例,4歳女,5歳女,6歳男2例,7歳男2例女1例,8歳男,9歳男1例女2例,10歳女,12歳女,13歳男3例15歳女 / 北区 〇アデノウイルス扁桃炎2例:2歳,7歳 〇マイコプラズマ感染症12例:6歳3例,7歳5例,8歳2例,10歳,11歳 〇カンピロバクター腸炎1例:12歳 〇アデノウイルス腸炎1例:4歳 /

須磨区 〇マイコプラズマ感染症:24例/

〇マイコプラズマ感染症4例:6歳,8歳2例,17歳

垂水区 〇マイコプラズマ感染症6例:5歳女,8歳男1例女2例,9歳男,10-14歳女 /

全数報告 報告明細(2024/10/7~2024/10/13)

全	数報告	<u>報告</u> 明	<u> 細(2024/1</u> 0/7	7~2024/10/1	3)						
N	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	20代	2024/10月	2024/9/11	2024/10/4	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、 扁平コンジローマ	異性間性的接触	・性風俗産業の 従事歴: 不明、利用歴: 不明 ・HIV感染症合併: 無
2	男	40代	不明	2024/10/4	2024/10/8	梅毒	早期顕症梅毒I期	抗体検査による血清抗体の検出	初期硬結(性器)	異性間性的接触	・性風俗産業の 従事歴: 不明、利用歴: 不明 ・HIV感染症合併: 不明
3	女	20代	_	2024/10/7	2024/10/9	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: 有、利用歴: 不明 ・HIV感染症合併: 不明
4	男	50代	_	2024/10/11	2024/10/11	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	同性間性的接触	・性風俗産業の 従事歴: 無、利用歴: 有 ・HIV感染症合併: 無
5	女	20代	2024/9月頃	2024/10/5	2024/10/12	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	抗体検査による血清抗体の検出	扁平コンジローマ	異性間性的接触	・性風俗産業の 従事歴: 不明、利用歴: 不明 ・HIV感染症合併: 不明
6	男	20代	2024/10/1	2024/10/11	2024/10/12	梅毒	早期顕症梅毒I期	抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)	異性間性的接触	・性風俗産業の 従事歴:無、利用歴:無 ・HIV感染症合併:不明
7	女	10代	2024/9/20	2024/10/4	2024/10/11	百日咳	ı	単一血清で抗体価の高値	持続する咳、 夜間の咳き込み、 肺炎	学校での流行	・マイコプラズマとの重複感染 ・百日せき含有ワクチン 接種歴: 不明
8	女	10代	2024/10/1	2024/10/5	2024/10/12	百日咳	ı	核酸増幅法による病原体遺伝子の検出	持続する咳、 夜間の咳き込み	不明	・百日せき含有ワクチン 接種歴:4回有
g	女	10代	2024/10/4	2024/10/7	2024/10/12	百日咳	-	核酸増幅法による病原体遺伝子の検出	持続する咳、 夜間の咳き込み	不明	・百日せき含有ワクチン 接種歴:4回有

2024年度第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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第41週 (令和6年10月7日~令和6年10月13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
コクサッキーウイルスA10型	咽頭ぬぐい液	垂水区	女	5~9歳	2024/09/30	39	ヘルパンギーナ	-
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	垂水区	男	5~9歳	2024/09/25	発熱なし	手足口病	-
コクサッキーウイルスA16型	結膜ぬぐい液	垂水区	女	0~4歳	2024/10/08	37.5	手足口病	-
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	0~4歳	2024/09/30	39	手足口病	A98型
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0~4歳	2024/09/30	発熱なし	喘息性気管支炎	サブグループB
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央区	女	0~4歳	2024/09/30	37.8	RSウイルス感染症	サブグループB
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	東灘区	男	10代	2024/09/18	37.3	新型コロナウイルス感 染症	ワクチン接種歴不明、KP.3 系統
新型コロナウイルス	鼻腔ぬぐい液	西区	女	60代	2024/09/22	38.1	新型コロナウイルス感 染症	ワクチン未接種、KP.3系統