

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第40週 (令和6年9月30日～令和6年10月6日)

2024/10/10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	↑	5	4	2	0	16	0	0	8	15	50	0	0	2	0	2	8	8	8	2	2	0	8	1	1	5	2	1	0	0	0
新型コロナウイルス(COVID-19)	↓	2	3	3	7	16	4	7	11	10	63	0	0	1	0	0	1	1	1	4	1	2	13	4	3	11	4	5	5	3	4

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	↑	0	0	1	0	5	1	1	2	1	11	0	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	0	1	0	0	3	0	1	2	0	7	0	0	0	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	4	3	1	0	25	3	4	4	11	55	0	0	2	2	2	6	12	11	5	5	2	6	0	2
感染性胃腸炎	↑	4	0	7	15	105	5	17	21	10	184	5	16	31	23	19	16	14	13	12	5	7	12	6	5
水痘	↑	0	0	1	3	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0
手足口病	↓	27	1	32	5	39	5	10	37	21	177	0	11	48	20	22	19	18	16	8	7	3	4	1	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	↑	2	0	0	1	1	1	2	2	1	10	0	2	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	1	0	0	0	1	3	5	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	2	0	1	0	0	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	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	1	0	0	1	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	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)

A型	B型	A型およびB型 ※
41	3	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2例

新型コロナウイルス感染症による入院5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7例: 0-4歳2例,5-9歳4例,10-14歳1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85人(1.77/定点)から今週63人(1.31/定点)対先週比0.74倍。インフルエンザは、先週26人(0.54/定点)から今週50人(1.04/定点)対先週比1.92倍と流行期入りの目安(1.00/定点)を超えました。インフルエンザによる学級閉鎖も5件対先週比2.5倍と増加しています。一方、今週、市内の医療機関から腸管出血性大腸菌感染症の報告が3例ありました(うち1例はHUSを発症)。腸管出血性大腸菌は、感染力が強く菌が少量でも発症し、毒性が強いため重症化する場合があります。75℃で1分以上の加熱で死滅するので、肉はよく加熱し食肉類を生で食べるのはやめましょう。ヒトからヒトへの感染を予防する基本は手洗いです。排便後、食事の前、排泄の世話をした後等は、せっけんと流水で十分に手洗いをしましょう。参考:厚生労働省ホームページ:腸管出血性大腸菌 Q & A

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177609.html>

< 定点医療機関からの情報 > 東灘区 マイコプラズマ肺炎2例: 4歳女,12歳女 マイコプラズマ感染症18例: 3歳2例,6歳2例,7歳3例,8歳4例,9歳男3例,10歳1例,11歳1例,14歳1例,15歳1例

カンピロバクター感染症1例: 3歳女 アデノウイルス感染症(便)1例: 1歳男 / 中央区 ○マイコプラズマ感染症10例: 1歳3例,4歳2例,8歳2例,10歳3例 /

北区 マイコプラズマ感染症11例: 4歳男女,6歳女,7歳男,8歳男,9歳男2例,10歳女,11歳男女 アデノウイルス扁桃炎2例: 5歳男2例 アデノウイルス腸炎2例: 0歳男,1歳男 /

須磨区 マイコプラズマ感染症14例 / 垂水区 マイコプラズマ肺炎5例: 4歳女,9歳男,10-14歳男女,15-19歳男 マイコプラズマ感染症41例 / 西区 マイコプラズマ感染症4例: 6歳,8歳2例,40歳

全数報告 報告詳細(2024/9/30～2024/10/6)

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	10代	2024/9/18	2024/9/26	2024/10/2	腸管出血性大腸菌感染症	O157	血清でのO抗原凝集抗体の検出 (HUS発症例に限る)	腹痛、水様性下痢、血便、 溶血性貧血、急性腎不全、 溶血性尿毒症症候群(HUS)	経口感染	・焼肉を喫食
2	男	20代	2024/9/24	2024/9/26	2024/10/3	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、分離菌におけるペロ毒素の確認 (便)	腹痛、発熱、倦怠感	経口感染	・ステーキを喫食
3	男	10代	2024/9/30	2024/10/2	2024/10/4	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)	腹痛、水様性下痢、 血便、嘔吐、発熱	経口感染	・牛の生のハート等を喫食
4	男	60代	不明	2024/10/4	2024/10/4	カルバペネム耐性腸内細菌目 細菌感染症	腸管アメーバ症	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	3度熱傷	広範囲熱傷	・Morganella morganii
5	女	80歳以上	2024/9/30	2024/9/30	2024/10/2	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	分離・同定による病原体の検出 (血液)	ショック、肝不全、 腎不全、軟部組織炎	創傷感染 (右下肢)	
6	男	50代	—	2024/9/24	2024/10/1	後天性免疫不全症候群	無症候性キャリア	抗HIV抗体スクリーニング検査(IC法) 病原検査(HIV抗原検査・PCR法)	なし	不明	・術前検査にて陽性判明
7	男	40代	—	2024/9/25	2024/10/2	後天性免疫不全症候群	無症候性キャリア	抗HIV抗体スクリーニング検査(ELISA法) 確認検査(イムノクロマト法) 病原検査(PCR法)	なし	同性間性的接触	・推定感染地域:国内 ・診断時のCD4値65
8	男	20代	—	2024/10/2	2024/10/4	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:不明、利用歴:不明 ・HIV感染症合併:無
8	男	60代	2024/8/30	2024/9/9	2024/10/5	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)、 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 ・HIV感染症合併:不明

2024年度第40週の結核届出患者数は7人(うち潜在性結核感染症3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40週 (令和6年9月30日～令和6年10月6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
肺炎球菌	分離株	北区	女	70代	2024/09/23	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型3
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	垂水区	男	0～4歳	2024/09/30	38.5	手足口病	-
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	0～4歳	2024/10/02	37.5	手足口病	-
コクサッキーウイルスB2型	髄液	西区	女	0～4歳	2024/09/17	39.1	無菌性髄膜炎	-
エコーウイルス11型	髄液	西区	女	0～4歳	2024/09/11	39	無菌性髄膜炎	-
ヒトヘルペスウイルス6型	髄液	西区	女	0～4歳	2024/09/12	38.3	無菌性髄膜炎、突発性 発疹	6B型