

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第42週 (令和4年10月17日～令和4年10月23日)

2022/10/26作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (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	～6カ月	～12カ月	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	→	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	0

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	～6カ月	～12カ月	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	↑	14	0	5	0	7	0	4	9	0	39	4	8	7	11	3	2	2	1	0	0	0	1	0	0
咽頭結膜熱	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	0	1	0	0	10	0	0	3	0	14	1	2	1	1	1	0	2	1	1	1	1	2	0	0
感染性胃腸炎	↓	3	0	2	3	11	3	13	9	6	50	0	4	6	4	4	5	4	2	4	1	1	13	2	0
水痘	↑	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↓	5	1	3	1	1	1	7	3	1	23	0	1	12	3	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	→	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	→	0	1	1	0	0	1	1	0	1	5	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	1	0	0	0	2	0	2	1	6	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	→	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0

<新型コロナウイルス感染症に関する神戸市の相談>
 ○一般健康相談
 078-322-6250、24時間対応
 ○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	～6カ月	～12カ月	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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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 ※
0	0	0

市内医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者の報告数は前週1,755件から今週1,901件(うち発生届369件)と増加に転じました。一方で、今週のインフルエンザの定点報告は0件ですが、9月より今週までに北区及び垂水区の学校からインフルエンザの患者発生がそれぞれ1件ずつ報告されています。去年の6～12月の神戸市内におけるインフルエンザ患者発生数は0件でしたが、今年は6月からすでに患者が発生しています。現状では患者数は多くはありませんが、今後の感染症発生動向に注意が必要です。流行が始まれば医療機関において風邪症状の患者を診察される際は、新型コロナウイルスとインフルエンザとの鑑別をお願いいたします。また、流行に備えてインフルエンザの検査キットや治療薬等の準備をお願いいたします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○便アデノウイルス 1例:1歳 女
 ヒトメタニューモウイルス 3例:6カ月 男、2歳 女、3歳 女
 中央区○ヒトメタニューモウイルス 8例:8カ月 女、1歳 女、3歳 男 5例、5歳 男

北区○アデノウイルス腸炎 3例:0歳 男、3歳 女、10歳 女
 ヒトメタニューモウイルス 6例:2歳 男、3歳 女 2例、4歳 女、4歳 男、5歳 男
 サルモネラ腸炎 1例:1歳 女
 カンピロバクター腸炎 1例:7歳 女
 垂水区○ヒトメタニューモウイルス 1例:12歳 男

全数報告 報告明細(2022/10/17～2022/10/23)

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	17	2022/10/9	2022/10/15	2022/10/17	腸管出血性大腸菌感染症	O157	・血清でのO抗原凝集抗体又は抗ペロ毒素抗体の検出(HUS発症例に限る)	腹痛、水様性下痢、血便、嘔吐、発熱、溶血性貧血、急性腎不全、溶血性尿毒症症候群(HUS)	経口感染(生レバー、寿司)	
2	男	49	-	2022/10/17	2022/10/17	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)	なし	不明	定期検便による探知
3	女	45	-	2022/10/18	2022/10/18	腸管出血性大腸菌感染症	O血清群不明 VT2	・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)	なし	不明	定期検便による探知
4	男	27	2022/10/15	2022/10/16	2022/10/19	腸管出血性大腸菌感染症	O157H7VT2	・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	経口感染(ハラミ井)	
5	男	1	2022/10/13	2022/10/14	2022/10/20	腸管出血性大腸菌感染症	O157VT1	・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)	水様性下痢、血便、発熱、咳嗽、鼻汁	不明	
6	女	5	2022/9/29	2022/10/3	2022/10/21	腸管出血性大腸菌感染症	O165VT2	・便でのペロ毒素の検出(HUS発症例に限る)	溶血性尿毒症症候群(HUS)	経口感染(ステーキ)	
7	男	38	2022/10/16	2022/10/19	2022/10/19	マラリア	熱帯熱	・血液検体の鏡検による病原体の検出 ・抗原迅速キット(血液)	発熱	動物・蚊・昆虫等からの感染	海外渡航歴あり(ギニア)
8	男	1	2022/10/15	2022/10/15	2022/10/17	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	病原体不明	・臨床診断	発熱、痙攣、意識障害	不明	
9	男	1	2022/10/15	2022/10/15	2022/10/17	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(髄液)	発熱、痙攣、意識障害	不明	
10	女	47	2022/10/16	2022/10/18	2022/10/21	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型未実施	・分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、菌血症、右側腹部痛	不明	
11	男	24	不明	2022/10/11	2022/10/17	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	
12	女	33	不明	2022/10/11	2022/10/18	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	異性間性的接触	性風俗産業の従事歴有
13	男	19	2022/10/1	2022/10/12	2022/10/18	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	
14	男	35	-	2022/10/12	2022/10/19	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	不明	
15	男	43	不明	2022/10/15	2022/10/22	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	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有

第42週の結核届出患者数は5人(うち潜在性結核感染症2人)です。

新型コロナウイルス感染症については、迅速な情報提供のため、発生の都度、神戸市感染症統合情報システム(<https://kobecity/kmss.jp/>)を更新しています。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第42週 (令和4年10月17日～令和4年10月23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
インフルエンザ菌	分離株	長田区	男	85歳	2022/10/11	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	莢膜型non-typable
肺炎球菌	分離株	中央区	男	39歳	2022/10/05	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型23B