

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第45週 (令和4年11月7日～令和4年11月13日)

2022/11/16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	1	3	0	1	2	1	6	0	14	0	0	1	0	1	0	2	1	1	1	0	1	2	2	2	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	↓	4	1	3	0	0	0	1	1	0	10	2	0	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	1	0	0	7	0	0	1	1	10	0	0	1	1	1	1	2	1	1	0	1	0	1	0
感染性胃腸炎	↓	3	2	2	2	16	4	21	13	6	69	2	1	8	8	5	9	7	8	4	2	0	9	5	1
水痘	↑	1	1	0	0	1	0	0	2	1	6	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	0
手足口病	↑	3	0	6	0	3	1	21	3	2	39	1	2	12	14	6	2	0	1	1	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	↑	3	0	2	0	0	1	0	3	1	10	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	2	0	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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神戸市の相談>

一般健康相談
0783226250
、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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 ※
13	0	0

URL: <https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/infuruenza/index.html>

市内医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者の届出は前週2,750件から今週3,527件(うち発生届753件)、対先週比1.3倍とさらに増加しています。一方でインフルエンザの定点報告も前週9件から今週14件(いずれも迅速キットでA型) 定点当たり0.29と増加しました。また11月10日には中央区の高校から今季初のインフルエンザによる学級閉鎖の報告がありました。感染を防止するために、インフルエンザも新型コロナウイルスと同様に、マスクの適切な着用、手洗い、三密の回避や換気などの基本的感染対策の徹底をお願いします。インフルエンザの予防接種には発症を予防する効果や発症した場合であっても重症化を防ぐ効果があります。今年度より新型コロナワクチンとの同時接種も可能となっています。参考: 神戸市ホームページ「インフルエンザに注意しましょう」

<定点医療機関からの報告> 東灘区 便アデノウイルス1例: 6歳男 ノロウイルス1例: 1歳女 サルモネラO7 1例: 6歳男 カンピロバクター1例: 4歳女
中央区 ヒトメタニューモウイルス2例: 2歳女、2歳男 便アデノウイルス1例: 3歳男 北区 ヒトメタニューモウイルス3例: 5歳男、2歳男、2歳女 西区 カンピロバクター1例

全数報告 報告明細(2022/11/7～2022/11/13)

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	29	-	2022/11/5	2022/11/11	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	職場の定期検便にて判明
2	男	36	2022/10/30	2022/11/2	2022/11/8	梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	・抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴有
3	男	30	不明	2022/10/22	2022/11/8	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)、 鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴無

第45週の結核届出患者数は6人(うち潜在性結核感染症4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45週 (令和4年11月7日～令和4年11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
肺炎球菌	分離株	長田区	男	2歳 7か月	2022/11/04	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型15B/15C