

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第45週 (令和3年11月8日～令和3年11月14日)

2021/11/18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	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	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	2	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↑	9	7	9	9	56	12	21	10	8	141	1	6	26	24	18	19	7	6	8	5	4	9	4	4
水痘	↓	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
手足口病	↓	19	0	5	0	24	0	2	4	5	59	0	2	23	19	9	1	3	1	0	0	0	1	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	↑	1	0	1	0	1	0	1	2	0	6	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	→	2	5	1	1	1	0	0	1	1	12	0	0	7	3	1	1	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
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	0
流行性角結膜炎	↓	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	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届出は、前週の44件から23件と減少が続いています。一方、昨年はインフルエンザの流行はみられませんでした。今年にはインフルエンザと新型コロナウイルス感染症の同時流行が懸念されています。神戸市では、重症化リスクの高い高齢者等(65歳以上の方または60歳から64歳で心臓や呼吸器等に障害のある方)へのインフルエンザ定期予防接種が10月1日から始まっています。ワクチンの出荷がやや遅れていますが、ワクチンの効果が期待できるのは接種後2週間から5ヶ月間程度ですので、接種を検討している方は、流行に備えて12月中旬までに接種しましょう。また、インフルエンザも新型コロナウイルスと同様に、感染防止の基本である①身体的距離の確保、②マスクの着用、③手洗いの励行により感染拡大を防ぐことができますので、引き続き感染対策をお願いします。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○カンピロバクター 2例:8歳 女、10歳 女
ノロウイルス 1例:1歳 男
中央区○ノロウイルス 1例:2歳 女

北区○ノロウイルス 13例:1歳 女 4例、2歳 男 4例、2歳 女 2例、3歳 男、3歳 女、4歳 女
カンピロバクター腸炎 1例:13歳 男
アデノ扁桃炎 1例:2歳 男

全数報告 報告明細(2021/11/8~2021/11/14)

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	2	2021/11/2	2021/11/3	2021/11/8	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	動物・蚊・昆虫等からの感染	
2	男	25	2021/11/4	2021/11/6	2021/11/10	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	不明	
3	男	83	2021/11/9	2021/11/9	2021/11/9	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes	・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科細菌の検出及び分離菌の薬剤耐性の確認(腹水)	腹膜炎	手術部位感染(腹鏡下の前方切除)	
4	女	36	-	2021/11/4	2021/11/8	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
5	男	29	2021/10/17	2021/11/8	2021/11/8	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)、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有

第45週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症3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3年11月8日～令和3年11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
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	垂水区	男	54歳	2021/10/26	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella aerogenes、クラスCβ-ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	中央区	女	3歳	2021/10/20	39	手足口病	-