

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第27週 (令和3年7月5日～令和3年7月11日)

2021/07/15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	↑	47	2	21	0	47	6	51	104	31	309	10	26	87	75	60	31	14	5	0	1	0	0	0	0
咽頭結膜熱	→	3	0	0	0	2	0	0	0	0	5	0	0	5	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	0	1	0	9	0	2	0	0	12	0	1	3	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	12	3	1	2	24	5	32	14	18	111	1	8	23	12	12	8	7	5	4	4	1	12	4	10
水痘	↓	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	0	1	0	1	2	0	1	0	1	6	0	1	3	0	0	1	0	1	0	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	↓	1	1	0	0	2	1	1	1	4	11	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	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	↑	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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)

A型	B型	A型およびB型 ※
0	0	0

※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。

定点あたりのRSウイルス感染症の患者数が、過去5年の流行期と比較して、約1.5倍と非常に多い値で推移しています。本疾患は乳幼児に多く見られる急性呼吸器感染症で、乳幼児の肺炎の約半数がRSウイルス感染症によるものとされています。2歳までにほぼ全員が最低1度は感染するとされており、症状は風邪症状から肺炎まで様々です。昨年より新型コロナウイルスの感染対策として、マスクの着用や手洗いが徹底された結果、乳幼児がRSウイルスの免疫を獲得する機会がなく、今年の流行につながったと考えられています。RSウイルスは大人が感染しても軽症で終わることが多く、気づかない間に乳幼児に感染を広げてしまうことがあります。周囲の大人で咳などの症状がある場合は、マスクの着用や手洗いうがいを徹底し、乳幼児への感染を防ぎましょう。施設では、子どもたちが日常的に触れる手すりやおもちゃを定期的に消毒し、接触感染を予防しましょう。

< 定点医療機関からの報告 >

東灘区○カンピロバクター2例: 11歳 男 2例

腸管出血性大腸菌1例: 6歳 男

ノロウイルス3例: 1歳 男、1歳 女、2歳 男

中央区○アデノウイルス2例: 10か月 女、1歳 女

北区○アデノ扁桃炎1例: 1歳 男

腸管出血性大腸菌1例: 1歳 男

全数報告 報告明細(2021-07-05~2021-07-11)

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	1	2021/7/5	2021/7/6	2021/7/9	腸管出血性大腸菌感染症	O26VT1	・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	水様性下痢	不明	
2	男	35	2021/6/22	2021/6/25	2021/7/8	日本紅斑熱	-	・IGM抗体の検出 ・ベア血清での抗体陽転	発熱、倦怠感	動物・蚊・昆虫等からの感染	野外活動有
3	男	83	2021/7/1	2021/7/5	2021/7/5	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出	発熱、呼吸困難、肺炎	不明	
4	男	43	2021/6/25	2021/7/1	2021/7/10	アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	・鏡検による病原体の検出(大腸粘膜組織)	便潜血陽性	不明	
5	男	2	2021/7/5	2021/7/6	2021/7/7	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	
6	女	5	2021/7/8	2021/7/8	2021/7/9	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	
7	女	0	2021/7/4	2021/7/4	2021/7/6	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群	・分離・同定による病原体の検出(血液)	ショック、DIC、中枢神経症状	飛沫・飛沫核感染 経口感染	
8	女	25	不明	2021/6/15	2021/6/15	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	硬性下疳(性器)、硬性下疳(口唇)、梅毒性バラ疹	異性間性的接触	
9	男	39	不明	2021/6/25	2021/6/25	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	
10	男	22	2021/6/18	2021/6/18	2021/7/2	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	
11	男	28	-	2021/7/5	2021/7/6	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	
12	男	30	2021/6/1	2021/7/3	2021/7/10	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	

第27週の結核届出患者数は7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。