

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第13週 (令和2年3月23日～令和2年3月29日)

2020/04/02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	↓	3	1	0	1	4	0	3	1	2	15	0	0	1	1	1	0	1	4	2	0	0	1	1	0	1	1	1	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	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	3	1	0	0	0	0	0	6	2	12	0	0	2	1	0	2	2	3	1	0	1	0	0	0
感染性胃腸炎	↓	1	0	4	3	8	3	15	12	6	52	0	2	8	7	5	5	2	1	2	0	2	5	3	10
水痘	↓	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0
手足口病	→	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	→	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↑	3	0	1	0	1	0	0	1	1	7	0	1	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	→	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  
○帰国者接触者相談センター  
078-322-6829、24時間対応  
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>

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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
流行性角結膜炎	↑	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	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	10	0

3月26日から3月30日までに市内の医療機関から新型コロナウイルス感染症の届出が9件ありました。9件のうち、4件は海外からの帰国後に発症、3件は患者との接触者、2件は調査中です。神戸市では、感染症法に基づき、PCR検査が陽性となり医療機関から届出された患者については、全員に感染症指定医療機関等へ入院勧告をしています。その後、退院等の基準に基づき、患者は軽快(24時間発熱(37.5℃以上)なしかつ呼吸症状が改善傾向であること)から48時間後に1回目のPCR検査を実施し、陰性であればその12時間後に2回目のPCR検査を実施し、連続2回の陰性の確認をもって退院としています。本日(4月1日)までに上記の基準に基づき検査陰性が2回確認された患者19名が退院しています。なお、軽快後も検査が陽性となる患者が多く、退院された19名の事例では、入院から退院までに平均10日程度の入院を要しています。

## <定点医療機関からの報告>

東灘区○ヒトメタニューモウイルス2例:2歳 男、3歳 女  
北 区○ヒトメタニューモウイルス2例:2歳 女、3歳 女  
垂水区○ヒトメタニューモウイルス1例:1歳 男 ○ノロウイルス感染症1例:6～11か月 男

## <基幹定点からの報告>

特記なし

全数報告 報告明細(2020-03-23～2020-03-29)

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	50代	2020/3/14	2020/3/26	2020/3/27	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳、その他(頭痛)	調査中	-
2	女	10代	2020/3/21	2020/3/26	2020/3/26	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、その他(筋肉痛)	-	海外(ロンドン)で陽性患者との接触あり
3	男	60代	2020/3/18	2020/3/27	2020/3/28	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱@その他(悪寒、頭痛)	-	職場で陽性患者との接触あり
4	女	20代	2020/3/19	2020/3/27	2020/3/28	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳、その他(咽頭炎、味覚障害、嗅覚障害)	-	陽性患者との接触あり
5	男	70代	2020/3/23	2020/3/27	2020/3/28	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳、咳以外の急性呼吸器症状、その他(肺炎)	-	海外渡航歴あり(イギリス)
6	女	60代	2020/3/25	2020/3/27	2020/3/28	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳	-	海外渡航歴あり(スペイン)
7	男	60代	2020/3/22	2020/3/27	2020/3/28	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳	-	海外渡航歴あり(スペイン)
8	男	60代	2020/3/23	2020/3/30	2020/3/31	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	発熱、咳、その他(呼吸困難)	-	陽性患者との接触あり
9	男	60代	2020/3/23	2020/3/30	2020/3/31	新型コロナウイルス感染症	-	検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出(鼻咽頭拭い液)	重篤な肺炎	調査中	-

No.8～9は第14週(2020年3月30日～2020年4月5日)に該当する届出ですが、迅速な情報提供のため、第13週に報告させていただきます。

10	男	31	2020/2/19	2020/2/22	2020/2/28	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	-
11	男	48	2020/3/21	2020/3/24	2020/3/24	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	性風俗産業の利用歴あり
12	女	41	2020/3/11	2020/3/17	2020/3/26	百日咳	-	単一血清で抗体価の高値	持続する咳、嘔吐	家族内感染(子からの感染)	ワクチン接種歴不明

百日咳の届出に関しては、国立感染症研究所の「感染症法に基づく医師届出ガイドライン(初版)」に掲載されている基準に基づいて受理をしています。医療機関において単一血清で抗体価を測定された際には、届出基準に合致しているかの確認をお願いいたします。

[リンク先: 感染症法に基づく医師届出ガイドライン\(初版\)](#)

第13週の結核届出患者数は19人(うち潜在性結核感染症7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13週 (令和2年3月23日～令和2年3月29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
パレコウイルス1型	便	中央区	女	0歳 10か月	2019/07/08	-	急性脳炎・脳症	-
風疹ウイルス(1E型)	血漿	垂水区	男	86歳	2020/03/04	-	風疹	-