

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第04週 (令和2年1月20日～令和2年1月26日)

2020/01/30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	↑	87	35	35	33	137	54	90	191	156	818	4	12	17	25	37	35	66	68	62	47	52	161	38	34	36	61	29	16	12	6

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	↓	3	0	0	0	3	0	0	1	0	7	0	2	2	2	1	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	7	1	2	2	1	4	0	7	13	37	0	0	2	2	3	9	4	3	5	3	1	4	1	0	
感染性胃腸炎	↑	14	6	7	0	28	7	42	40	34	178	1	10	29	22	21	15	15	12	7	4	9	12	9	12	
水痘	↑	2	0	0	0	0	0	0	2	4	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	2	1	0	0	
手足口病	↓	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	2	0	3	4	2	11	0	0	0	2	0	1	2	1	1	3	1	0	0	0	
突発性発しん	↑	1	1	0	0	1	0	0	2	1	6	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	↑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	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	

<基幹定点からの報告>  
 ○無菌性髄膜炎1例:8歳 女  
 ○細菌性髄膜炎1例:84歳 女  
 ○インフルエンザによる入院9例  
 (うち、インフルエンザA型5例、不明4例):0～4歳 3例、5～9歳 4例、10代 1例、80代 1例

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	↓	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 ※
649	81	1

中国で新型コロナウイルスに関連する肺炎患者が増加しています。日本では、9例の患者と2例の無症状病原体保有者(1月30日現在)の報告がありましたが、神戸市での患者発生の報告はありません。市民のみなさまは、過剰に心配することなく、咳エチケットや手洗いなどの感染症対策を行って下さい。武漢市等から帰国・入国される方におかれましては、咳や発熱等の症状がある場合には、検疫所で必ず伝えて下さい。また、その後国内で症状が現れた場合は、マスクを着用し、あらかじめ医療機関に連絡の上、速やかに受診して下さい。なお、受診に当たっては、武漢市等の滞在歴があることを伝えて下さい。

<定点医療機関からの報告>

- 東灘区○アデノウイルス感染症1例:2歳 男
  - ヒトメタニューモウイルス4例:0歳11か月 女、1歳 男2例、3歳 男
  - ノロウイルス感染症5例:1歳 女2例、2歳 男女、3歳 女
- 垂水区○ノロウイルス感染症1例:2歳 男
- 西区○ロタウイルス感染症1例:年齢性別不詳

全数報告 報告明細(2020-01-20～2020-01-26)

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	66	-	2020-01-20	2020-01-22	腸管出血性大腸菌感染症	O146VT2 (無症状病原体保有者)	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	なし	不明	職場の従業員検便で 陽性確定
2	男	72	不明	2019-11-29	2020-01-20	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	C型	ペア血清によるHCV抗体の検出	肝機能異常	不明	-
3	男	88	不明	2020-01-15	2020-01-23	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	不明	ワクチン接種歴なし
4	男	20	2019年12月	2020-01-20	2020-01-22	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	-
5	男	51	2020-01-16	2020-01-20	2020-01-23	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 あり
6	男	29	-	2020-01-24	2020-01-24	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	同性間性的接触	-
7	男	71	2020-01-08	2020-01-08	2020-01-16	播種性クリプトコックス症	-	分離・同定による病原体の検出(血液)	発熱、意識障害、真菌血症	不明	-
8	男	3	不明	2020-01-10	2020-01-23	百日咳	-	単一血清での抗体価の高値	持続する咳、夜間の咳き込み	不明	ワクチン接種歴あり (4回)

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4週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症0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04週 (令和2年1月20日～令和2年1月26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
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	西区	女	46歳	2020/01/06	38.2℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	5歳 3か月	2020/01/07	37.6℃	インフルエンザ	ワクチン接種済み
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	女	48歳	2020/01/07	38.0℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	垂水区	男	53歳	2020/01/07	38.5℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	9歳	2020/01/08	38.5℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
A型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	1歳	2020/01/06	39.7℃	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明