

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第22週 (令和元年5月27日～令和元年6月2日)

2019/06/06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	↓	1	2	0	0	0	0	4	13	3	23	0	0	1	1	1	0	0	0	1	5	3	6	1	1	0	1	1	1	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	1	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	0	0	0	1	5	1	0	6	4	17	0	1	8	3	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	2	1	5	1	11	2	11	10	9	52	0	0	0	2	5	9	4	6	6	5	4	6	2	3
感染性胃腸炎	↑	25	10	28	6	22	10	47	51	23	222	3	12	32	16	34	21	20	13	10	6	8	28	4	15
水痘	↑	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
手足口病	↑	1	2	7	1	2	8	21	21	6	69	1	5	31	12	10	4	2	1	1	0	1	0	1	0
伝染性紅斑	↑	16	1	0	0	1	2	2	0	2	24	0	0	2	0	1	6	6	2	1	2	4	0	0	0
突発性発しん	↓	3	1	1	0	0	2	0	3	2	12	0	1	7	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	1	1	2	2	0	6	0	1	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	1	0	0	2	1	4	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0

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	2	1	0	0	2	7	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	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 ※
4	16	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。

令和元年5月30日以降、腸管出血性大腸菌感染症の届出が続けて5例報告されています。腸管出血性大腸菌感染症は感染力が強く、少量の菌でも感染します。主に食品（特に生肉）からの経口感染で、喫食2日～十数日後に腹痛、下痢（血便を含む）などの症状がでます。また、重症化による溶血性尿毒症（HUS）や脳症の併発による死亡例も報告されています。今回届出のあった患者についても入院事例が複数あります。予防のため、十分に手洗いをして、食品は中心部まで十分に加熱しましょう。また、生肉を調理したまな板や包丁等の調理器具の消毒や洗浄をしっかりとしましょう。

<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：1歳 男 ○ノロウイルス感染症5例：2歳 男女、3歳 男女、4歳 男
 ○ロタウイルス感染症4例：1歳 女、4歳 女、6歳 男2例
 中央区○アデノウイルス感染症2例：0歳11か月 男、1歳 男
 北 区○アデノウイルス感染症7例：1歳 男3例、1歳 女2例、4歳 女、6歳 男
 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例：2歳 女 ○マイコプラズマ感染症1例：8歳 男
 垂水区○ノロウイルス感染症3例：1歳 男女 3歳 女

<基幹定点からの報告>

○無菌性髄膜炎1例：1歳 男
 ○ロタウイルス胃腸炎（入院例）1例：
 2歳 女、7歳 男

全数報告 報告明細(2019-05-27~2019-06-02)

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	29	2019/5/28	2019/5/29	2019/5/30	腸管出血性大腸菌感染症	O157(VT1VT2)	・分離・同定による病原体の検出	腹痛、水様性下痢、血便、嘔吐	経口感染	No.2と同居 5月25日焼肉店利用 (食中毒事例)
2	女	31	2019/5/29	2019/5/30	2019/5/30	腸管出血性大腸菌感染症	O157(VT1VT2)	・分離・同定による病原体の検出	腹痛、水様性下痢	経口感染	No.1と同居 5月25日焼肉店利用 (食中毒事例)
3	男	64	2019/5/1	2019/5/18	2019/5/29	E型肝炎	-	・血清IGA抗体の検出	全身倦怠感、黄疸、肝機能異常	不明	-
4	女	63	不明	2019/4/17	2019/5/22	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)	粘血便	不明	-
5	女	89	2019/5/24	2019/5/24	2019/5/24	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Klebsiella pneumoniae	・分離・同定による腸内細菌科細菌の検出 (血液、尿) ・薬剤耐性の確認	尿路感染症、敗血症	不明	-
6	男	67	2019/5/24	2019/5/28	2019/5/31	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter aerogenes	・分離・同定による腸内細菌科細菌の検出 (血液) ・薬剤耐性の確認	菌血症	不明	-
7	男	95	2019/5/25	2019/5/25	2019/5/29	侵襲性肺炎球菌感染症	-	・分離・同定による病原体の検出	発熱、全身倦怠感、菌血症	不明	ワクチン接種歴あり (1回)
8	女	24	-	2019/5/24	2019/5/24	梅毒	無症候(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あり
9	男	26	2019/4/1	2019/5/20	2019/5/27	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(口唇) その他(頸部リンパ節腫脹)	異性間性的接触	性風俗産業の利用歴あり
10	男	31	2019/4/1	2019/5/21	2019/5/29	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	パートナーが梅毒陽性
11	男	30	2019/5/1	2019/5/27	2019/5/31	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	25	2019/1/1	2019/5/29	2019/6/1	梅毒	早期顕症梅毒 I 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	-
13	男	32	不明	2019/5/7	2019/5/29	百日咳	-	・単一血清で抗体価の高値	持続する咳、夜間の咳き込み、 呼吸苦、白血球数増多	不明	ワクチン接種歴不明
14	男	7	2019/5/1	2019/5/24	2019/5/31	百日咳	-	・単一血清で抗体価の高値	持続する咳、夜間の咳き込み、 スタックアト、嘔吐	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22週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症2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22週 (令和元年5月27日～令和元年6月2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	北区	男	1歳 7か月	2019/05/21	-	侵襲性肺炎球菌感染症	血清型24/(24A/24B/24F)
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	中央区	男	1歳 5か月	2019/05/13	発熱なし	手足口病	-
エンテロウイルスA71型	咽頭ぬぐい液	中央区	男	3歳 1か月	2019/05/11	発熱なし	手足口病	-
A型インフルエンザウイルス(H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	女	2歳 5か月	2019/05/13	38.5℃	インフルエンザ	ワクチン接種歴不明
B型インフルエンザウイルス(ビクトリア系統)	鼻腔ぬぐい液	須磨区	男	15歳	2019/05/13	38.6℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
A群ロタウイルス	便	垂水区	男	3歳	2019/05/15	発熱なし	感染性胃腸炎	-
アデノウイルス1型	鼻腔ぬぐい液	北区	男	8歳	2019/05/09	39.6℃	咽頭結膜熱	-