

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第49週 (令和元年12月2日～令和元年12月8日)

2019/12/12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	↑	11	18	22	4	22	4	14	25	43	163	0	0	6	6	13	3	13	13	6	11	9	33	5	11	10	9	7	5	1	2

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	↑	12	0	0	0	0	0	0	4	1	17	1	3	8	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
咽頭結膜熱	↓	2	1	0	1	0	0	1	1	1	7	0	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	8	2	5	0	3	3	6	9	10	46	0	0	3	1	5	4	10	9	5	4	1	3	0	1	
感染性胃腸炎	↑	20	5	11	8	31	5	46	64	18	208	2	7	27	17	20	27	22	18	13	11	14	14	3	13	
水痘	↓	0	0	0	1	0	0	0	1	4	6	0	1	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	
手足口病	→	0	0	0	0	2	0	1	1	0	4	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝染性紅斑	↑	3	2	1	0	1	0	5	6	9	27	0	0	4	2	2	4	3	3	1	2	3	3	0	0	
突発性発しん	↑	5	0	0	0	2	1	0	0	5	13	0	3	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	↑	1	0	4	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0	3	1	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	

＜年末年始に海外へ渡航されるみなさまへ＞

海外では、日本で発生していない感染症もあるので注意しましょう。渡航先の感染症の流行状況を調べ、適切な予防対策をとりましょう。また、予防接種で防ぐことができる病気については、予防接種を検討しましょう。

感染症には、潜伏期間が長いものもあり、帰国後しばらくしてから具合が悪くなることがあります。帰国後も1か月くらいは、体調の変化に注意しましょう。参考：海外へ渡航される皆さまへ！(検疫所ホームページ(FORTH)) <https://www.forth.go.jp/news/20190409.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	↓	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 ※
144	7	0

市内の定点医療機関あたりの感染性胃腸炎の患者数は、6.71人となり、先週(5.97人)より増加しました。冬はウイルス性胃腸炎が流行します。原因となるウイルスには、乳幼児の嘔吐下痢症の原因となるロタウイルスや全年齢でみられるノロウイルスなどが有名です。また、病原体定点から提出いただいた便からアデノウイルス41型が3例検出されています。11月下旬には、市内のホテルでサポウイルスによる食中毒があり、このサポウイルスは、ノロウイルスと似たウイルスで、12～48時間の潜伏期間の後、嘔吐、下痢、発熱などの症状を発症します。これらのウイルスへの感染対策予防として、十分な手洗いを励行し、施設では次亜塩素酸ナトリウムを用いて消毒等を行うなど感染が広がらないようにしましょう。また、感染症統合情報システムを地域の流行状況の把握に活用していただき、早めの対策を行い、集団発生を予防しましょう。

＜定点医療機関からの報告＞

東灘区○ノロウイルス感染症1例:1歳 女 ○ヒトメタニューモウイルス感染症2例:2歳 男、4歳 男

中央区○アデノウイルス感染症1例:3歳 女 西 区○マイコプラズマ感染症1例:9歳 男

＜基幹定点からの報告＞

○無菌性髄膜炎1例:5歳 男 ○マイコプラズマ肺炎2例:6歳 女、9歳 男

○インフルエンザによる入院3例:6歳 女、12歳 男、83歳 女(うち、インフルエンザA型2例)

全数報告 報告明細(2019-12-02~2019-12-08)

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	66	-	2019/11/28	2019/12/3	細菌性赤痢	FLEXNERI (B群)、血清型2a (無症状病原体保有者)	・分離・同定による病原体の検出(便)	なし	不明	海外渡航歴あり (エチオピア) 陽性患者と同じツアー の参加者として検便実 施し、陽性判明
2	女	26	-	2019/11/28	2019/12/2	腸管出血性大腸菌感染症	O112ab VT1 (無症状病原体保有者)	・分離・同定による病原体の検出(便)	なし	不明	職場の従業員検便で 陽性判明
3	女	86	2019/11/30	2019/12/3	2019/12/3	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽、呼吸困難、肺炎	不明	-
4	男	52	2019/7/23	2019/10/25	2019/12/3	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)	下痢、粘血便、大腸粘膜異常所見	不明	海外渡航歴あり (イタリア、東南アジア)
5	男	1	2019/12/6	2019/12/6	2019/12/7	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	56	2019/11/1	2019/11/21	2019/11/26	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	・分離・同定による病原体の検出 (血液、生検組織、壊死軟部組織、その他(便))	ショック、肝不全、腎不全、DIC、軟部組織	不明	-
7	男	40	2019/10/27	2019/11/20	2019/12/5	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	扁平コンジローマ	不明	-
8	女	9	2019/11/29	2019/12/2	2019/12/6	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(LAMP法)	持続する咳	学校	第47週報告例の友人 ワクチン接種歴あり (4回)
9	男	25	2019/11/25	2019/11/28	2019/12/4	百日咳	-	・検体からの病原体遺伝子の検出(PCR法)	持続する咳、夜間の咳き込み、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。因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49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。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第49週 (令和元年12月2日～令和元年12月8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群溶血性レンサ球菌	咽頭ぬぐい液	西区	男	6歳 1か月	2019/10/27	37.5	A群溶血性レンサ球菌 感染症	S. pyogenes、T1型
カルバペネム耐性腸内細菌	分離株	北区	男	78歳	2019/11/03	-	カルバペネム耐性腸内 細菌感染症	Klebsiella aer ogenes、クラスC-β- ラクタマーゼ産生、PCR法に よる耐性遺伝子は陰性
コクサッキーウイルスA6型	血漿、咽頭ぬぐい液、便	中央区	男	1歳 1か月	2019/07/16	発熱あり	急性脳炎	-
エコーウイルス18型	咽頭ぬぐい液	中央区	男	1歳 9か月	2019/11/16	39℃	手足口病	-
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	女	6歳 9か月	2019/11/27	39.7℃	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	西区	女	19歳	2019/11/24	40℃	インフルエンザ	ワクチン未接種
アデノウイルス3型	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	4歳 2か月	2019/11/25	38.9℃	咽頭結膜熱	-
アデノウイルス3型	咽頭ぬぐい液	須磨区	男	2歳 5か月	2019/11/25	39℃	咽頭結膜熱	-
アデノウイルス41型	便	西区	女	2歳 5か月	2019/11/12	発熱なし	感染性胃腸炎	-
アデノウイルス41型	便	須磨区	男	1歳 2か月	2019/11/19	発熱なし	感染性胃腸炎	-
アデノウイルス41型	便	中央区	女	2歳	2019/11/22	発熱なし	感染性胃腸炎	-