

香川県感染症週報

2018年第52号(9/Jan/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2018年第52週(12/24~12/30)の感染症発生動向(届出数)

■全数把握感染症の発生状況

- 1類感染症 なし
- 2類感染症 結核(高松2件、小豆1件、中讃1件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(中讃1件)、急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)(中讃1件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(中讃1件)、百日咳(高松2件、中讃15件、西讃4件)、風しん(高松1件)

修正 第17週 2類感染症 6→5(結核 西讃1→0)、第41週 2類感染症 4→3(結核 西讃3→2)、

第49週 5類感染症 12→13(百日咳 西讃1→2)、第51週 2類感染症 3→4(結核 中讃0→1)、5類感染症 7→8(百日咳 西讃1→2)

インフルエンザが流行しています!!

感染性胃腸炎が流行しています。
調理時や食事の前、トイレの後は石けんと流水でしっかり手を洗いましょう。

■定点把握感染症の発生状況 ☆ 比較は定点あたり的人数による

- 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告が続いています。
調理や食事の前、トイレの後には、こまめな手洗いをこころがけましょう。
- インフルエンザが流行しています。手洗いや咳エチケット、健康管理に気をつけましょう。



2018年第52週の感染症発生動向調査による報告患者総数は825人で、前週(1,006人)の82.0%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(14.8→10.5)で減少している。
2. インフルエンザの報告は、県全体(8.6→7.7)で減少している。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(2.8→2.5)で減少している。
4. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.9→1.1)で増加している。
5. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.4→0.5)で増加している。

◆ 今週の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾病)

疾患名	今週	前週	前週比	過去5週の平均	過去10年の平均	全県	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	10.5人	14.8人	70.8%	11.6人	10.3人	○↘	○↘	○↘	○↗	○↘	◎↓
② インフルエンザ	7.7人	8.6人	90.5%	4.5人	9.8人	○↘	○↗	○↑	○→	○↘	○↘
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.5人	2.8人	89.7%	2.2人	1.1人	○↘	○↗	・↘	△→	○↘	○↘
④ 咽頭結膜熱	1.1人	0.9人	115.4%	0.7人	0.5人	○↗	○→	・↘	○↘	○↗	○↘
⑤ RSウイルス感染症	0.5人	0.4人	108.3%	0.5人	2.2人	△↗	○↗	○↗	・↘	△↘	・↘

記号の説明 今週の流行状況: ◎流行(警報レベルに達している) ○やや流行 △散発 ・患者発生報告無し
前週との比較: ↑急増 ↗増加傾向 ↘減少傾向 ↓急減 →横ばい ・報告無し

◆ 病原微生物検出情報

細菌	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
なし						

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Coxsackievirus B5	咽頭	2018/12/14	高松市	下気道炎	遺伝子検査	
Echovirus 25	咽頭	2018/12/10	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2018/12/17	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2018/12/18	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Norovirus GII	糞便	2018/12/8	西讃	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2018/12/11	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2018/12/16	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2018/12/20	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2018/12/20	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	血液	2018/12/7	中讃	不明熱	遺伝子検査	

Rhinovirus	咽頭	2018/12/11	西讃	下気道炎	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2018/12/15	高松市	下気道炎	遺伝子検査

◆ カルバペナム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) 感染症 耐性遺伝子検出情報

菌種名	検体	検体採取日	地区	臨床診断 (症状)	耐性遺伝子	備考
なし						

気象週報 第52週の平均気温:6.7℃ (過去の30年の平均気温:6.8℃) 平均湿度:65.6%

香川県感染症週報

2018年52号(12/24~12/30)

地区別報告状況

疾病名	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		保健所別報告数内訳													
													高松市		小豆		東讃		中讃		西讃					
	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点		
小児科定点																										
RSウイルス感染症	13	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	2.2	10	1.0	2	2.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0									
咽頭結膜熱	30	1.1	0.9	1.1	0.3	0.7	0.5	7	0.7	0	0.0	2	0.5	13	1.4	8	2.0									
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	70	2.5	2.8	2.6	2.0	2.2	1.1	41	4.1	0	0.0	3	0.8	22	2.4	4	1.0									
感染性胃腸炎	303	10.8	15.2	14.4	12.4	11.9	10.5	97	9.7	10	10.0	20	5.0	107	11.9	69	17.3									
○ ウイルス性	294	10.5	14.8	14.3	12.1	11.6	10.3	94	9.4	9	9.0	20	5.0	104	11.6	67	16.8									
○ 細菌性	9	0.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2	3	0.3	1	1.0	0	0.0	3	0.3	2	0.5									
水痘	8	0.3	0.5	0.2	0.1	0.3	1.1	7	0.7	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
手足口病	0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
伝染性紅斑	8	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	2	0.2	0	0.0	0	0.0	5	0.6	1	0.3									
突発性発しん	8	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	5	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.5									
ヘルパンギーナ	3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3									
流行性耳下腺炎	5	0.2	0.1	0.5	0.3	0.2	0.6	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0									
細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)	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									
無菌性髄膜炎	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									
マイコプラズマ肺炎	6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	3	0.3	1	1.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5									
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	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									
ヒトメタニューモウイルス感染症	1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0									
眼科定点																										
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									
流行性角結膜炎	4	0.8	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	1	0.5			2	2.0	0	0.0	1	1.0									
インフルエンザ定点																										
インフルエンザ	364	7.7	8.6	7.1	4.0	4.5	9.8	69	4.6	30	15.0	34	4.3	137	9.1	94	13.4									
基幹定点																										
細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)	0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
マイコプラズマ肺炎	2	0.4	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	1	1.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	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									
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
合計	825							244		45		61		289		186										

※ 地区別定点数の内訳

高松市	小児科	10	インフルエンザ	15	眼科	2	基幹	1
小豆	小児科	1	インフルエンザ	2	眼科	0	基幹	1
東讃	小児科	4	インフルエンザ	8	眼科	1	基幹	1
中讃	小児科	9	インフルエンザ	15	眼科	1	基幹	1
西讃	小児科	4	インフルエンザ	7	眼科	1	基幹	1

各地区の流行状況

流行警報地区
流行注意地区

年齢別報告状況(人数)

小児科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-	合計	
RSウイルス感染症	3	1	3	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	13	
咽頭結膜熱	0	2	11	7	5	2	0	0	3	0	0	0	0	0	30	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	5	9	10	7	7	12	2	5	3	7	0	2	70	
感染性胃腸炎	5	16	50	33	33	27	23	17	24	13	7	22	6	27	303	
○ ウイルス性	5	16	50	33	33	26	22	16	22	13	6	19	6	27	294	
○ 細菌性	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	3	0	0	9	
水痘	0	0	0	1	3	0	1	0	0	2	0	1	0	0	8	
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝染性紅斑	0	0	0	2	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	8	
突発性発しん	1	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	5	
細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	6	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
眼科定点																
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	
インフルエンザ定点																
インフルエンザ	3	4	20	13	16	14	31	32	29	18	21	63	11	16	24	364
基幹定点																
細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
計	13	27	93	71	69	51	63	66	63	43	32	96	17	45	25	825

香川県感染症情報センター

TEL:087-832-3303

香川県高松市番町4-1-10

FAX:087-861-1421

業務感染症対策課内

Email:yakumukansen@pref.kagawa.lg.jp