

香川県感染症週報

2018年第24号(22/Jun/2018 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2018年 第24週(6/11~6/17)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、東讃1件、中讃1件、西讃3件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(西讃1件)
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症(東讃1件)、播種性クリプトコックス症(高松1件)
百日咳(高松9件、西讃5件)

修正 第13週 5類感染症 5→4(中讃 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1→0)、第22週 2類感染症 4→5(中讃 結核 0→1)

■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。
- 夏の感染症であるヘルパンギーナ、咽頭結膜熱の報告が続いています。石けんと流水で十分に手を洗い、タオルやコップの共有は避けましょう。

ダニに刺されないように気をつけましょう!!
屋外や山では長袖・長ズボンを着用するなど、肌の露出をできるだけ避けましょう。



2018年第24週の感染症発生動向調査による報告患者総数は428人で、前週(539人)の79.4%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(11.6→7.8)で減少している。
2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(3.0→2.1)で減少している。
3. ヘルパンギーナの報告は、県全体(1.0→2.0)で増加している。中讃地区(0.6→3.1)、西讃地区(5.0→5.8)では、他の地区と比べて患者数が多い。
4. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.9→0.9)で横ばいで推移している。
5. 突発性発しんの報告は、県全体(0.7→0.8)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)	7.8人	11.6人	67.6%	11.4人	5.7人	○↘	○↘	○↘	○↘	○↘	◎↘
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.1人	3.0人	68.2%	2.4人	1.7人	○↘	○↘	○↘	○↘	○↘	○↓
③ ヘルパンギーナ	2.0人	1.0人	189.7%	0.5人	1.9人	○↗	△→	・	△→	○↑	○↗
④ 咽頭結膜熱	0.9人	0.9人	104.2%	0.7人	0.6人	○→	○↗	○↗	○↘	△↘	○↗
⑤ 突発性発しん	0.8人	0.7人	121.1%	0.8人	0.6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 △散发 ・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	検出数	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	検出数	備考
Adenovirus 1	咽頭	2018/4/26	西讃	上気道炎	培養+遺伝子検査	1	
Adenovirus 1	糞便	2018/5/21	西讃	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	1	
Adenovirus 1	咽頭	2018/5/22	東讃	上気道炎	遺伝子検査	1	
Adenovirus 1	咽頭	2018/6/4	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	1	
Adenovirus 2	咽頭	2018/4/20	東讃	不明熱	培養+遺伝子検査	1	
Adenovirus 2	糞便	2018/5/19	西讃	不明熱	培養+遺伝子検査	1	
Adenovirus 5	髄液	2018/5/7	小豆	熱性けいれん	培養+遺伝子検査	1	
Adenovirus 64	結膜	2018/5/23	東讃	流行性角結膜炎	培養+遺伝子検査	1	
Coxsackievirus A9	咽頭	2018/5/26	西讃	不明発疹症	遺伝子検査	1	
Coxsackievirus A9	咽頭	2018/6/1	東讃	手足口病	遺伝子検査	1	
Human herpes virus 6	血液	2018/5/31	高松市	不明発疹症	遺伝子検査	1	
Human herpes virus 6	血液	2018/6/4	高松市	不明発疹症	遺伝子検査	1	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2018/6/6	中讃	不明熱	遺伝子検査	1	

Parainfluenza virus 3	咽頭	2018/6/6	中讃	不明熱	遺伝子検査	1	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2018/6/6	中讃	不明熱	遺伝子検査	1	
Rhinovirus	咽頭	2018/5/30	東讃	下気道炎	遺伝子検査	1	
Rhinovirus	咽頭	2018/6/6	中讃	不明熱	遺伝子検査	1	
Sapovirus	糞便	2018/6/3	高松市	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	1	

◆ カルバペネ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	検出数	備考
なし							

気象週報 第24週の平均気温: 21.4℃ (過去の30年の平均気温: 22.8℃) 平均湿度: 71.0%

香川県感染症週報

2018年24号(6/11~6/17)

地区別報告状況

疾病名	保健所別報告数内訳																							
	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		高松市		小豆		東讃		中讃		西讃			
	人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/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	3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0					
咽頭結膜熱	25	0.9	0.9	0.5	1.0	0.7	0.6	8	0.8	1	1.0	3	0.8	4	0.4	9	2.3							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	58	2.1	3.0	2.5	2.4	2.4	1.7	26	2.6	1	1.0	4	1.0	15	1.7	12	3.0							
感染性胃腸炎	229	8.2	11.9	11.6	12.5	11.8	6.2	78	7.8	5	5.0	26	6.5	69	7.7	51	12.8							
○ ウイルス性	219	7.8	11.6	11.2	12.1	11.4	5.7	72	7.2	5	5.0	25	6.3	68	7.6	49	12.3							
○ 細菌性	10	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	6	0.6	0	0.0	1	0.3	1	0.1	2	0.5							
水痘	4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	1.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3							
手足口病	15	0.5	0.8	0.5	0.3	0.4	3.4	2	0.2	2	2.0	0	0.0	3	0.3	8	2.0							
伝染性紅斑	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0							
突発性発しん	23	0.8	0.7	0.8	0.6	0.8	0.6	11	1.1	1	1.0	1	0.3	2	0.2	8	2.0							
ヘルパンギーナ	55	2.0	1.0	0.6	0.5	0.5	1.9	3	0.3	0	0.0	1	0.3	28	3.1	23	5.8							
流行性耳下腺炎	8	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	2	0.2	1	1.0	0	0.0	1	0.1	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	1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0							
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0							
ヒトメタニューモウイルス感染症	4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		1	0.1	0	0.0	1	0.3	2	0.2	0	0.0							
眼科定点																								
急性出血性結膜炎	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0	0.0			1	1.0	0	0.0	0	0.0							
流行性角結膜炎	1	0.2	0.4	0.6	0.8	0.7	0.5	0	0.0			1	1.0	0	0.0	0	0.0							
インフルエンザ定点																								
インフルエンザ	0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0							
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	0.0	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	0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	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	0.2	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	0.0	0.2	0.4	0.5		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0							
合計	428							133		11		38		130		116								

※ 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	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
咽頭結膜熱	0	1	9	4	5	3	2	1	0	0	0	0	0	0	25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	3	9	9	12	5	4	2	4	7	1	2	58
感染性胃腸炎	1	18	46	21	31	26	16	10	10	8	5	31	0	6	229
○ ウイルス性	1	17	44	21	30	26	15	10	10	8	5	26	0	6	219
○ 細菌性	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0	0	5	0	0	10
水痘	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4
手足口病	1	1	6	0	2	2	2	0	0	0	0	1	0	0	15
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	5	14	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
ヘルパンギーナ	0	4	12	15	6	8	6	3	1	0	0	0	0	0	55
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	1	3	1	0	2	0	0	0	8
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	1	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0	1
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
眼科定点															
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
インフルエンザ定点															
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	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
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	2	30	91	47	56	50	39	25	16	11	11	40	1	8	428