

香川県感染症週報

2019年43号(1/Nov/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2019年 第43週(10/21~10/27)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 1 件、中讃 2 件)
- 3 類感染症 なし
- 4 類感染症 重症熱性血小板減少症候群(高松 1 件)
日本紅斑熱(高松 1 件、小豆 1 件)
- 5 類感染症 百日咳(高松 1 件、中讃 1 件)

マダニ媒介感染症に気をつけましょう!
マダニは春から秋まで活発に活動しています。
マダニに刺されないよう、屋外や山では
肌の露出をできるだけ避けましょう。
忌避剤の使用も効果的です。



■ 定点把握感染症の発生状況 ☆ 比較は定点あたりの人数による

- 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告が増加しています。
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。
- RS ウイルス感染症の報告は減少していますが、
引き続き咳エチケットや石けんと流水による手洗いなどの予防をこころがけましょう。

2019年 第43週 の感染症発生動向調査による報告患者総数は344人で、前週(406人)の84.7%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(3.4→3.7)で増加している。
2. RS ウイルス感染症の報告は、県全体(5.4→2.6)で減少している。
3. A群溶血性レンサ球菌感染症の報告は、県全体(1.3→1.5)で増加している。
4. 伝染性紅斑の報告は、県全体(0.9→0.9)でほぼ横ばいで推移している。小豆地区(2.0→2.0)、西讃地区(3.5→3.5)では定点当たりの患者数が警報基準値(2.0)を超えている。
5. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.6→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)	3.7 人	3.4 人	110.6%	3.5 人	3.7 人	○↗	○↘	○↗	○↑	○↗	○→
② RS ウイルス感染症	2.6 人	5.4 人	47.7%	5.7 人	1.3 人	○↓	○↘	・ ↓	○↘	○↓	○↓
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.5 人	1.3 人	113.9%	1.1 人	1.0 人	○↗	○↗	○→	・ ・	○↗	○↗
④ 伝染性紅斑	0.9 人	0.9 人	104.0%	1.2 人	0.1 人	△→	△↗	◎→	・ ↘	△↘	◎→
⑤ 咽頭結膜熱	0.8 人	0.6 人	122.2%	1.0 人	0.2 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 △散发 ・ 患者発生報告無し
前週との比較: ↑急増 ↗増加 ↘減少 ↓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
Parechovirus 3	糞便	2019/9/8	中讃	不明熱	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus A	咽頭	2019/10/15	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus A Rhinovirus	咽頭	2019/10/15	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus B	咽頭	2019/10/16	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus B Rhinovirus	咽頭	2019/10/18	高松市	下気道炎	遺伝子検査	

◆ 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	備考
なし						

気象週報 第43週の平均気温:19.7℃(過去の30年の平均気温:16.7℃) 平均湿度:77.4%

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									
	人数 / 定点		人数 / 定点	人数 / 定点	人数 / 定点	人数 / 定点	人数 / 定点	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
小児科定点																	
RSウイルス感染症	72	2.6	5.4	5.2	5.6	5.7	1.3	26	2.6	0	0.0	6	1.5	30	3.3	10	2.5
咽頭結膜熱	22	0.8	0.6	1.2	1.0	1.0	0.2	15	1.5	0	0.0	0	0.0	2	0.2	5	1.3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	1.5	1.3	1.1	1.3	1.1	1.0	18	1.8	1	1.0	0	0.0	12	1.3	10	2.5
感染性胃腸炎	112	4.0	3.4	3.3	3.5	3.6	4.1	33	3.3	7	7.0	18	4.5	27	3.0	27	6.8
○ ウイルス性	104	3.7	3.4	3.1	3.4	3.5	3.7	31	3.1	7	7.0	18	4.5	24	2.7	24	6.0
○ 細菌性	8	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	2	0.2	0	0.0	0	0.0	3	0.3	3	0.8
水痘	2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3
手足口病	19	0.7	1.1	1.5	1.1	1.4	0.6	9	0.9	0	0.0	0	0.0	7	0.8	3	0.8
伝染性紅斑	26	0.9	0.9	1.4	1.7	1.2	0.1	5	0.5	2	2.0	0	0.0	5	0.6	14	3.5
突発性発しん	10	0.4	0.3	0.4	0.1	0.3	0.6	3	0.3	0	0.0	0	0.0	5	0.6	2	0.5
ヘルパンギーナ	3	0.1	0.4	0.5	0.8	0.6	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0
流行性耳下腺炎	3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	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	0.0	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	9	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	1	0.1	0	0.0	2	0.5	3	0.3	3	0.8
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	0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	0	0.0
流行性角結膜炎	1	0.2	0.0	0.4	0.4	0.2	0.7	0	0.0	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	18	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	2.5	11	0.7	1	0.5	2	0.3	4	0.3	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	0.2	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	1.2	1.0	0.6	1.0	0.9	0.5	1	1.0	0	0.0	2	2.0	2	2.0	1	1.0
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	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	344							123		11		31		101		78	

※ 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	21	15	20	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
咽頭結膜熱	0	2	4	1	11	2	0	0	1	1	0	0	0	0	22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	7	4	4	3	4	3	7	8	1	0	41
感染性胃腸炎	1	8	16	15	9	9	9	6	7	7	7	13	3	2	112
○ ウイルス性	1	6	16	14	9	9	8	6	5	7	7	11	3	2	104
○ 細菌性	0	2	0	1	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	8
水痘	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
手足口病	0	1	5	3	5	2	1	2	0	0	0	0	0	0	19
伝染性紅斑	0	0	1	3	3	6	5	0	2	2	1	3	0	0	26
突発性発しん	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
ヘルパンギーナ	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
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	2	2	1	1	1	0	0	2	0	0	9
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	0	0	0	0	0	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
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	1	1	1	1	0	2	1	1	0	0	0	3	0	0	18
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	1	1	0	1	1	0	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
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	23	33	53	35	44	28	22	14	18	14	15	30	4	2	344

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