

香川県感染症週報

2023年51号(4/Jan/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2023年 第51週(12/18~12/24)の感染症発生動向(届出数)

インフルエンザ流行警報発令中！

新型コロナウイルス感染症に注意！！

咽頭結膜熱流行警報発令中！

■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、東讃2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目細菌感染(中讃1件)、急性脳炎(高松4件)、侵襲性肺炎球菌感染症(高松1件、西讃1件) 梅毒(高松1件)、バンコマイシン耐性腸球菌感染症(西讃1件)

★インフルエンザの報告が続いています。石けんと流水による手洗い、咳エチケット、健康管理に気を付けましょう。
★感染性胃腸炎の報告が続いています。アルコール消毒が効きにくいいため、石けんと流水による手洗いやうがいをお願いします。

■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)の報告が続いています。調理や食事の前、トイレの後には、こまめに手洗いをしましょう。
- 第19週から新型コロナウイルス感染症の「定点把握」が始まりました。引き続き、換気や手洗い・手指消毒をしましょう。
- 2023年第51週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は1,584人で、前週(2,170人)の73.0%となった。
 - 1. インフルエンザの報告は、県全体(31.2→20.1)で減少している。
 - 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(9.9→9.4)で減少している。
 - 3. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(5.5→4.9)で減少している。
 - 4. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(2.6→2.0)で減少している。
 - 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.7→1.5)で減少している。

今週の上位疾患(患者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 インフルエンザ	20.1 人	31.2 人	64.4%	27.2 人	5.5 人	◎↘	◎↘	○↘	◎↘	◎↘	◎↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	9.4 人	9.9 人	94.9%	8.6 人	9.8 人	○↘	○↘	○↗	○↗	○↘	◎↗
③ 新型コロナウイルス感染症	4.9 人	5.5 人	88.0%	3.3 人	— 人	○↘	○↘	○↗	○↘	○↗	○↘
④ 咽頭結膜熱	2.0 人	2.6 人	75.7%	3.1 人	0.5 人	◎↘	◎↘	・ ↓	◎↗	◎↘	◎↘
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.5 人	1.7 人	85.4%	1.7 人	1.5 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
Adenovirus 2	咽頭	2023/12/15	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Adenovirus 3	咽頭	2023/11/16	東讃	下気道炎	培養、遺伝子検査	
Adenovirus 3	咽頭	2023/12/11	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Adenovirus 3	咽頭	2023/12/12	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Coxsackievirus A10	咽頭	2023/12/15	西讃	不明熱	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	喀痰	2023/11/15	東讃	下気道炎	培養、遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2023/12/12	高松市	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2023/12/14	西讃	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2023/12/11	西讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2023/12/13	中讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2023/12/15	東讃	下気道炎	遺伝子検査	

Influenza virus AH3	咽頭	2023/12/15	西讃	下気道炎	遺伝子検査
Influenza virus AH3	咽頭	2023/12/16	中讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2023/12/10	東讃	下気道炎	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2023/12/12	東讃	下気道炎	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2023/12/12	東讃	下気道炎	遺伝子検査
Varicellazoster virus	咽頭	2023/12/4	西讃	不明発疹症	遺伝子検査

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(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
<i>Citrobacter braakii</i>	尿	2023/11/28	高松市	尿路感染症	検出せず	
<i>Enterobacter cloacae complex</i>	胆汁	2023/12/14	中讃	胆管細胞癌	TEM 型	

気象週報 第51週の平均気温:4.9℃(過去の30年の平均気温:7.5℃)平均湿度:62.7%

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	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	2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	1.9	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
咽頭結膜熱	56	2.0	2.6	2.7	3.1	3.1	0.5	20	2.0	0	0.0	9	2.3	19	2.1	8	2.0						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	1.5	1.7	1.8	2.1	1.7	1.5	14	1.4	0	0.0	1	0.3	13	1.4	13	3.3						
感染性胃腸炎	281	10.0	10.4	9.3	9.4	9.2	10.0	47	4.7	13	13.0	25	6.3	86	9.6	110	27.5						
○ ウイルス性	263	9.4	9.9	8.5	8.7	8.6	9.8	45	4.5	13	13.0	25	6.3	86	9.6	94	23.5						
○ 細菌性	18	0.6	0.5	0.8	0.7	0.6	0.2	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	4.0						
水痘	1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0						
手足口病	15	0.5	0.1	0.5	1.0	0.8	0.3	1	0.1	0	0.0	4	1.0	8	0.9	2	0.5						
伝染性紅斑	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3						
突発性発しん	5	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.4	1	0.1	1	1.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3						
ヘルパンギーナ	1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3						
流行性耳下腺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3						
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	3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8						
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	3	0.6	1.0	0.8	0.2	0.8	0.3	3	1.5			0	0.0	0	0.0	0	0.0						
インフルエンザ定点																							
インフルエンザ	946	20.1	31.2	31.9	23.6	27.2	5.5	213	14.2	11	5.5	188	23.5	365	24.3	169	24.1						
新型コロナウイルス感染症	228	4.9	5.5	3.8	2.7	3.3		55	3.7	6	3.0	32	4.0	83	5.5	52	7.4						
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	0.0	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	0.1	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	0.3	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	0.0	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	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
合計	1,584							356		31		259		577		361							

※ 地区別定点数の内訳

高松市	小児科	10	インフルエンザ/COVID-19	15	眼科	2	基幹	1
小豆	小児科	1	インフルエンザ/COVID-19	2	眼科	0	基幹	1
東讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	8	眼科	1	基幹	1
中讃	小児科	9	インフルエンザ/COVID-19	15	眼科	1	基幹	1
西讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
咽頭結膜熱	1	5	12	8	9	9	3	4	0	3	0	1	0	1	56						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	1	5	6	5	7	3	4	3	5	2	0	41						
感染性胃腸炎	3	16	34	34	40	21	26	17	19	15	9	25	1	21	281						
○ ウイルス性	3	16	34	33	40	19	25	17	18	11	9	21	1	16	263						
○ 細菌性	0	0	0	1	0	2	1	0	1	4	0	4	0	5	18						
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1						
手足口病	1	2	5	3	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15						
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1						
突発性発しん	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5						
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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						
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	1	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	0	0	0	0						
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3						
眼科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-	合計	
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
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
インフルエンザ/COVID-19定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計
インフルエンザ	2	9	33	39	40	51	62	54	74	59	43	192	76	33	44	44	35	30	12	14	946
新型コロナウイルス感染症	2	2	2	3	2	9	5	3	3	4	5	27	20	22	20	22	20	25	14	18	228
基幹定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計
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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0
計	10	36	93	89	97	99	101	85	100	85	60	252	99	77	66	66	55	56	26	32	1,584

★2023年第52号は下記の日程で公表予定です。

第52号 2024年1月10日(水)

(2024年第1号からは通常通り毎週金曜日に公表いたします。)

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3304

香川県高松市番町4-1-10 FAX:087-861-1421

感染症対策課内

Email:kansensyo@pref.kagawa.lg.jp