

◆ 2023年 第19週(5/8~5/14)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)
  - 3類感染症 なし
  - 4類感染症 なし
  - 5類感染症 アメーバ赤痢(中讃1件)、後天性免疫不全症候群(高松1件)、梅毒(中讃2件、西讃1件)
- 修正 第18週修正 5類感染症0→1(梅毒 高松0→1)

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。
- 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19週の感染症発生動向調査から新型コロナウイルス感染症が5類感染症に位置付けられ、新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は411人で、前週(248人)の165.7%となった。
  1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告の報告は、県全体(5.3→6.4)で増加している。
  2. 新型コロナウイルス感染症は、県全体で3.1人の報告がありました。(1週間に1医療機関あたり3.1人の報告がありました。)
  3. 突発性発しんの報告は、県全体(0.4→0.7)で増加している。
  4. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.5→0.6)で増加している。
  5. ヘルパンギーナの報告は、県全体(0.6→0.5)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 感染性胃腸炎(ウイルス)	6.4人	5.3人	120.8%	5.6人	5.7人	○↗	○↘	○→	○↗	○↗	○↗
② 新型コロナウイルス感染症	3.1人	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○
③ 突発性発しん	0.7人	0.4人	190.0%	0.5人	0.6人	△↗	△↗	・・	△↗	○↗	○↗
④ 咽頭結膜熱	0.6人	0.5人	123.1%	0.3人	0.5人	△↗	△↘	・↘	・・	△↗	△↗
⑤ ヘルパンギーナ	0.5人	0.6人	81.3%	0.6人	0.1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 ↘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
Influenza virus AH3	咽頭	2023/4/24	西讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/4/26	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/4/27	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/4/27	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/5/1	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/5/1	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/5/1	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/5/2	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2023/5/2	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2023/5/1	西讃	不明熱	遺伝子検査	
SARS-CoV-2	咽頭	2023/3/28	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	BQ.1.1
SARS-CoV-2	咽頭	2023/3/29	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	FQ.1
SARS-CoV-2	咽頭	2023/3/30	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.9.1

SARS-CoV-2	咽頭	2023/4/27	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.16
SARS-CoV-2	咽頭	2023/4/28	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.16.1
SARS-CoV-2	咽頭	2023/4/24	小豆	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.9.1
SARS-CoV-2	咽頭	2023/4/25	小豆	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.5
SARS-CoV-2	咽頭	2023/5/2	高松	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XBB.1.16

**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19週の平均気温:17.8°C(過去の30年の平均気温:19.0°C)平均湿度:59.7%

**香川県感染症週報**

2023年5/8~5/14

地区別報告状況

疾病名	今週							保健所別報告数内訳									
	人数	/定点	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	
<b>小児科定点</b>																	
RSウイルス感染症	11	0.4	0.8	0.9	1.0	0.7	0.1	5	0.5	0	0.0	2	0.5	4	0.4	0	0.0
咽頭結膜熱	16	0.6	0.5	0.3	0.1	0.3	0.5	9	0.9	0	0.0	0	0.0	4	0.4	3	0.8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0	0.0	1	1.0	1	0.3	0	0.0	3	0.8
感染性胃腸炎	192	6.9	5.5	6.5	5.8	5.8	6.1	47	4.7	7	7.0	23	5.8	81	9.0	34	8.5
○ ウイルス性	180	6.4	5.3	6.3	5.6	5.6	5.7	43	4.3	7	7.0	20	5.0	76	8.4	34	8.5
○ 細菌性	12	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	4	0.4	0	0.0	3	0.8	5	0.6	0	0.0
水痘	0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
手足口病	0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	19	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	5	0.5	0	0.0	1	0.3	9	1.0	4	1.0
ヘルパンギーナ	13	0.5	0.6	1.3	0.5	0.6	0.1	2	0.2	0	0.0	0	0.0	6	0.7	5	1.3
流行性耳下腺炎	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	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	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3
<b>眼科定点</b>																	
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	1	0.2	0.2	0.4	0.0	0.2	0.2	1	0.5			0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>インフルエンザ/COVID-19定点</b>																	
インフルエンザ	8	0.2	0.5	0.6	0.9	0.9	0.5	1	0.1	0	0.0	1	0.1	2	0.1	4	0.6
新型コロナウイルス感染症	144	3.1						32	2.1	11	5.5	16	2.0	49	3.3	36	5.1
<b>基幹定点</b>																	
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	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
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	0.0
合計	411							103		19		44		155		90	

※ 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
小豆	小児科	1	インフルエンザ/COVID-19	2	眼科	0
東讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	8	眼科	1
中讃	小児科	9	インフルエンザ/COVID-19	15	眼科	1
西讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	7	眼科	1

各地区的流行状況  
■ 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	7	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11	
咽頭結膜熱	1	1	5	2	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	16	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	5	
感染性胃腸炎	3	6	27	21	16	18	25	12	9	5	15	21	5	9	192	
○ ウイルス性	3	6	26	21	15	18	24	10	9	5	15	17	3	8	180	
○ 細菌性	0	0	1	0	1	0	1	2	0	0	0	4	2	1	12	
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
突発性発しん	0	8	8	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19	
ヘルパンギーナ	0	0	4	0	2	0	3	0	2	1	1	0	0	0	13	
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	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	
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<b>眼科定点</b>																
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	1	1	
<b>インフルエンザ/COVID-19定点</b>																
インフルエンザ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	1	0	8
新型コロナウイルス感染症	3	3	0	1	1	1	1	1	2	0	0	19	24	17	8	144
<b>基幹定点</b>																
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	8	26	46	27	22	21	33	14	13	6	16	46	31	28	411	

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