

香川県感染症月報

2023 年第 5 号(16/Jun/2023 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2023 年 5 号 (2023/5/1 ~ 2023/5/28)

◆ 2023 年 5 月の発生動向(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 6 件
- 3 類感染症 なし
- 4 類感染症 レジオネラ症 1 件
- 5 類感染症 アメーバ赤痢 1 件、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症*3 件、後天性免疫不全症候群 1 件、侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 件、侵襲性肺炎球菌感染症 1 件、梅毒 9 件

※令和 5 年 5 月 26 日に「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症」から「カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症」に感染症法上の名称が変更されました。

感染性胃腸炎の発生が増加しています。
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

新型コロナウイルス感染症を含む 5 月の報告患者総数は 1,637 人で、前月比 142.2%に増加した。

- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり 28.0 人で、前月比 123.3%と増加した。
- 2. 新型コロナウイルス感染症は定点あたり 7.8 人であった。
- 3. ヘルパンギーナおよび咽頭結膜熱は定点あたりそれぞれ 3.5 人、2.1 人で、前月比それぞれ 145.8%、262.5%と増加した。
- 4. RSウイルス感染症は定点あたり 3.3 人で、前月比 126.9%と増加した。

※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、「定点把握」が始まりました。

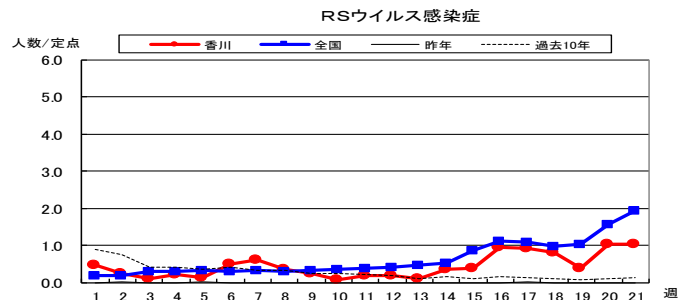
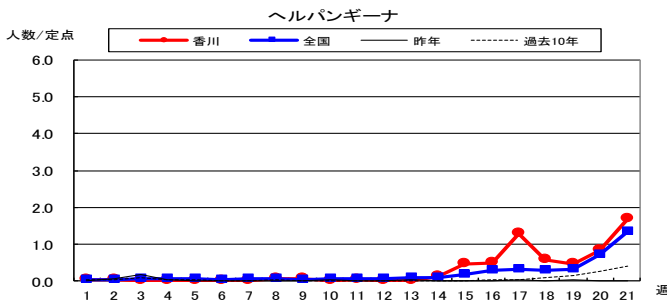
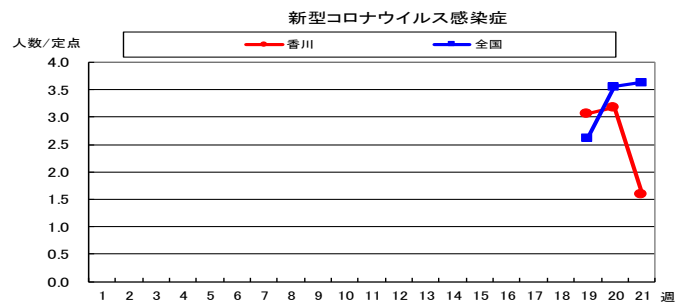
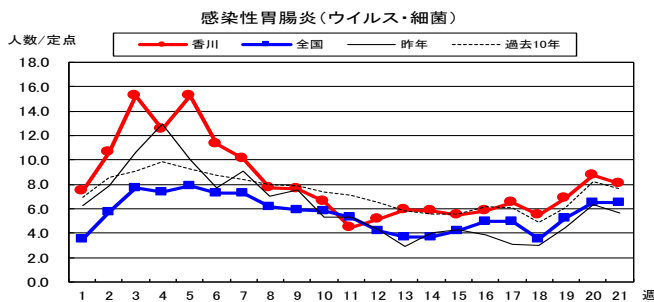
◆ 2023 年 5 月の上位疾患(患者定点からの法定届出疾患)

☆ 比較は定点あたり的人数による

疾患名	今月	前月	前月比	過去5か月の平均	過去10年の平均	報告の多い地区
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	28.0 人	22.7 人	123.3%	32.2 人	26.5 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 小豆 ◯
② 新型コロナウイルス感染症	7.8 人	-	-	-	-	西讃 ◯ 東讃 ◯ 高松 ◯
③ ヘルパンギーナ	3.5 人	2.4 人	145.8%	0.6 人	1.5 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 高松 ◯
④ RSウイルス感染症	3.3 人	2.6 人	126.9%	1.9 人	0.5 人	西讃 ◯ 東讃 ◯ 高松 ◯
⑤ 咽頭結膜熱	2.1 人	0.8 人	262.5%	0.8 人	2.0 人	高松 ◯ 西讃 ◯ 中讃 ◯

※新型コロナウイルス感染症の人数は、5 月 8 日から 5 月 28 日に届出があった定点あたり的人数です。

◆ 2023 年 5 月の上位疾患の経過



◆ 2023 年 6 月の流行予測

- 1. 引き続き感染性胃腸炎(ウイルス)の流行に注意を要する。
- 2. ヘルパンギーナや咽頭結膜熱といった夏型感染症の増加がみられる。
- 3. RSウイルス感染症は例年と異なり 5 月から流行が始まり、6 月も流行が持続すると思われる。

地区別報告状況

疾病名	今月		前月		2月前	3月前	過去5月	過去10年	保健所別報告数内訳										
	人数	/定点	人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/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
小児科定点																			
RSウイルス感染症	92	3.3	74	2.6	0.8	1.6	1.9	0.5	33	3.3	1	1.0	16	4.0	24	2.7	18	4.5	
咽頭結膜熱	58	2.1	22	0.8	1.3	0.7	0.8	2.0	33	3.3	1	1.0	1	0.3	14	1.6	9	2.3	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	0.8	11	0.4	0.2	0.2	0.3	6.0	1	0.1	7	7.0	3	0.8	4	0.4	7	1.8	
感染性胃腸炎	814	29.1	662	23.6	29.7	44.5	33.0	27.8	211	21.1	27	27.0	74	18.5	339	37.7	163	40.8	
○ ウイルス性	785	28.0	635	22.7	29.1	43.6	32.2	26.5	203	20.3	27	27.0	68	17.0	330	36.7	157	39.3	
○ 細菌性	29	1.0	27	1.0	0.6	0.9	0.8	1.4	8	0.8	0	0.0	6	1.5	9	1.0	6	1.5	
水痘	10	0.4	11	0.4	0.2	0.3	0.2	1.8	2	0.2	3	3.0	4	1.0	1	0.1	0	0.0	
手足口病	14	0.5	5	0.2	0.0	0.0	0.3	2.4	5	0.5	0	0.0	0	0.0	6	0.7	3	0.8	
伝染性紅斑	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
突発性発疹	58	2.1	53	1.9	1.3	1.2	1.4	2.3	18	1.8	0	0.0	3	0.8	21	2.3	16	4.0	
ヘルパンギーナ	99	3.5	66	2.4	0.1	0.1	0.6	1.5	36	3.6	0	0.0	0	0.0	36	4.0	27	6.8	
流行性耳下腺炎	4	0.1	4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.9	1	0.1	0	0.0	0	0.0	3	0.3	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	0.0	
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	0.0	
マイコプラズマ肺炎	1	0.0	2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	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)	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	0.0	
ヒメタニューモウイルス感染症	4	0.1	2	0.1	0.3	0.3	0.6	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.5	
眼科定点																			
急性出血性結膜炎	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	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	3	0.6	0.6	0.0	0.6	1.4	3	1.5	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	
インフルエンザ/COVID-19定点																			
インフルエンザ	54	1.1	200	4.3	48.6	61.4	29.3	2.0	7	0.5	0	0.0	2	0.3	21	1.4	24	3.4	
新型コロナウイルス感染症	368	7.8	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75	5.0	17	8.5	38	4.8	149	9.9	89	12.7	
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	0.0	
無菌性髄膜炎	0	0.0	1	0.2	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	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	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	0.0	
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	0.0	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	2.4	5	1.0	0.6	1.4	1.0	1.4	7	7.0	1	1.0	1	1.0	1	1.0	2	2.0	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.2	0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	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	0.0	
STD定点																			
性器クラミジア感染症	男	3	0.2	8	0.6	0.5	0.1	0.4	0.3	3	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	6	0.4	7	0.5	0.4	0.9	0.5	0.5	2	0.4	0	0.0	4	0.8	0	0.0	0	0.0
性器ヘルペスウイルス感染症	男	2	0.1	1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	女	2	0.1	6	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
尖圭コンジローマ	男	5	0.4	3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	3	0.6	0	0.0	0	0.0	2	1.0	0	0.0
	女	1	0.1	1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
淋菌感染症	男	3	0.2	3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.3	3	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	0	0.0	1	0.1	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	1,637		1,151																

※ 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 STD 5
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 STD 2
中讃 小児科 9 インフルエンザ/COVID-19 15 眼科 1 基幹 1 STD 5 西讃 小児科 4 インフルエンザ/COVID-19 7 眼科 1 基幹 1 STD 2

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	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-	合計
	RSウイルス感染症	11	15	35	20	4	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	1	5	28	8	8	2	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	0	1	0	5	1	1	1	1	0	8	1	2						22
感染性胃腸炎	7	47	113	94	74	108	96	49	32	23	41	75	11	44						814
○ ウイルス性	7	47	111	91	72	106	95	47	32	23	39	69	8	38						785
○ 細菌性	0	0	2	3	2	2	1	2	0	0	2	6	3	6						29
水痘	0	1	0	0	1	0	3	0	1	2	0	1	1	0						10
手足口病	0	1	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						14
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0
突発性発疹	0	17	28	9	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0						58
ヘルパンギーナ	0	6	34	24	7	9	7	3	4	3	2	0	0	0						99
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0						4
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	1	0	0	0	0	0	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	0	0	0						0
ヒメタニューモウイルス感染症	0	1	2	1	0	0	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	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	2	0	1	1	0	0	4
インフルエンザ/COVID-19定点																				
インフルエンザ	0	0	0	3	0	1	3	0	0	1	2	17	9	5	5	1	0	3	3	54
新型コロナウイルス感染症	4	6	2	4	3	5	4	5	13	5	5	39	52	33	36	44	35	22	34	368
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
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
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
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
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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	5
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD定点																				
性器クラミジア感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3
	女	0	0	0	0	0														

香川県感染症情報 2023年5月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2023年5月分(第18週～第21週 2023年5月1日～2023年5月28日)の届出数は624件(1～5類 23件、新型コロナウイルス感染症 601件)でした。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
感染症発生件数	33,545	8,368	2,612	2,115	624							

類型別届出数の累計は次のとおりです。

感染症の類型	届出数 5月	5月までの累 計	昨年同期 累計	昨年1年間 累計	全国の届出数 5月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	6	38	44	121	5,686
・結核	6	38	44	121	5,686
・その他		0	0	0	0
3類感染症	0	2	5	24	550
腸管出血性大腸菌感染症		2	5	24	531
O157		0	0	4	—
O26		0	1	3	—
その他		2	4	17	—
・細菌性赤痢		0	0	0	11
・その他		0	0	0	8
4類感染症	1	11	6	24	992
・A型肝炎		0	0	0	29
・ジカウイルス感染症		0	0	0	0
・重症熱性血小板減少症候群(SFTS)		3	1	1	40
・つつが虫病		0	0	1	75
・デング熱		0	0	0	12
・日本紅斑熱		2	2	8	66
・レジオネラ症	1	5	2	13	560
・その他		1	1	1	210
5類感染症	16	82	60	176	6,991
・アメーバ赤痢	1	2	1	2	194
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	1	3	78
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3	7	10	19	579
・急性弛緩性麻痺		0	0	0	9
・急性脳炎		2	1	3	105
・クロイツフェルト・ヤコブ病		2	1	2	72
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		2	6	14	305
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)	1	1	1	4	344
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	1 (0)	2 (0)	1 (0)	75
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	0 (0)	0 (0)	4
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	1 (2)	12 (1)	5 (4)	17
・水痘(入院例に限る。)		0	0	2	127
・梅毒	9	50	30	98	4,201
・播種性クリプトコックス症		2	2	3	57
・破傷風		0	0	0	25
・百日咳		0	0	6	225
・風しん		0	0	0	2
・麻疹		0	0	0	1
・その他		0	1	2	81
新型インフルエンザ等感染症	601	47,131	43,240	203,735	7,063,914
・新型コロナウイルス感染症※	601	47,131	43,240	203,735	7,063,914

次回の感染症情報(2023年6月分)については、県内分取りまとめ次第、情報提供いたします。

※新型コロナウイルス感染症の5月の届出数は、令和5年5月1日から5月7日までに届け出があった数です。