香川県感染症月報

2023 年第 9 号(13/Oct/2023 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2023 年 9 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 5 件

3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 8 件

4 類感染症 重症熱性血小板減少症候群 1 件、 日本紅斑熱 1 件、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 2 件、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 件、梅毒 15 件 2023 年 9 号 (2023/9/4~2023/10/1)

新型コロナウイルス感染症に注意!!

インフルエンザが流行しています!

★新型コロナウイルス感染症の発生が続いていますので手洗いなどの手指消毒、換気といったことを心がけましょう。 ★インフルエンザが流行期ですので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。

- 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 新型コロナウイルス感染症を含む 9 月の報告患者総数は 3,965 人で、前月比 70.4%に減少した。
- 1. 新型コロナウイルス感染症は定点当たり41.2 人で、前月比48.1%と減少した。
- 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点当たり21.2人で、前月比104.4%とわずかに増加した。
- 3. インフルエンザは定点当たり 11.2 人で、前月比 361.3%と著増した。
- 4. 咽頭結膜熱は定点当たり7.3人で、前月比221.2%と著増した。

※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。

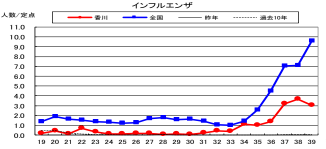
◆ 2023 年 9 月の上位疾患(患者定点からの法定届出疾患)

₹.	一 出	.較は定	点あたり	りの人巻	女による
	•	JTX 10-74	. //// 05 / — .	/ - / / \ >\	~!~~ w

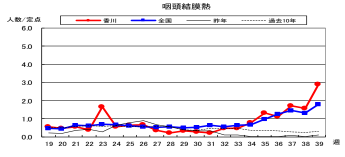
	疾患名	今 月	前月	前月比	過去5か月 の平均	過去10年の 平均	報告の多い地区
1	新型コロナウイルス感染症	41.2 人	85.6 人	48.1%	-	-	西讃 🛇 小豆 🛇 中讃 🛇
2	感染性胃腸炎(ウイルス)	21.4 人	20.5 人	104.4%	24.1 人	17.8 人	西讃々の小豆の中讃々
3	インフルエンザ	11.2 人	3.1 人	361.3%	2.1 人	0.1 人	中讃々の高松々の西讃々
4	咽頭結膜熱	7.3 人	3.3 人	221.2%	2.2 人	2.1 人	中讃々の西讃々の高松々
(5)	手足口病	7.1 人	6.1 人	116.4%	3.1 人	12.7 人	小豆 ク 中讃 ク 西讃 ク

◆ 2023 年 9 月の上位疾患の経過





| 感染性胃腸炎(ウイルス・細菌) | 20 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 週



◆ 2023年10月の流行予測

- 1. 新型コロナウイルス感染症は減少しており、今回の流行は収束に向かうと思われる。
- 2. インフルエンザが例年より早く流行期入りしており、しばらく流行は継続すると思われる。
- 3. 咽頭結膜熱が例年より増加しており、流行に注意が必要である。

地区别報告状況

地区別報告状況															
	今	·月	前	月	2月前	3月前	過去								
疾病名							5月	10年	高杉		小		東讃	中讃	西讃
1 10 21 1	人数	/定点	人数	/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
小児科定点			,												
RSウイルス感染症	43		215	7.7	12.2	12.6	7.7	7.8	16		0		3 0.8	20 2.2	4 1.0
咽頭結膜熱	204		91	3.3	1.2	3.9	2.2	1.2	55		1	1.0	1 0.3	119 13.2	28 7.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		2.8	57	2.0	1.5	1.2	1.2	3.4	29		3	3.0	15 3.8	10 1.1	20 5.0
感染性胃腸炎		22.1	606	21.6	16.2	35.4	25.2	14.5	174		30	30.0	66 16.5	218 24.2	130 32.5
〇 ウイルス性	598		574	20.5	15.4	34.0	24.1	13.2	165		30	30.0	63 15.8	216 24.0	124 31.0
〇 細菌性	20	0.7	32	1.1	0.8	1.4	1.1	1.3	9	0.9	0	0.0	3 0.8	2 0.2	6 1.5
水 痘	4	0.1	11	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	1	0.1	1	1.0	0.0	2 0.2	0 0.0
手足口病	200	7.1	170	6.1	4.4	4.4	3.1	5.4	66	6.6	16	16.0	9 2.3	78 8.7	31 7.8
伝染性紅斑	1	0.0	1	0.0	0.0	0.1	0.0	8.0	0	0.0	0	0.0	0.0	1 0.1	0.0
突発性発しん	40	1.4	36	1.3	1.2	2.0	1.7	2.2	17	1.7	0	0.0	3 0.8	11 1.2	9 2.3
ヘルパンギーナ	87	3.1	136	4.9	15.7	24.5	10.2	3.1	19	1.9	20	20.0	8 2.0	35 3.9	5 1.3
流行性耳下腺炎	5	0.2	8	0.3	0.3	0.9	0.4	1.1	3	0.3	0	0.0	0.0	1 0.1	1 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	0.0	О	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	0	0.0	2	0.1	0.0	0.1	0.1	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
ヒトメタニューモウイルス感染症	188	6.7	91	3.3	0.7	0.2	0.9		36	3.6	0	0.0	42 10.5	47 5.2	63 15.8
眼科定点															
急性出血性結膜炎	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0			0 0.0	0 0.0	0 0.0
流行性角結膜炎	3		6	1.2	0.4	1.0	0.8	2.2	0				3 3.0	0.0	0 0.0
インフルエンザ/COVID-19定点		0.0	, ,		0	1.0	0.0			0.0			0, 0.0	0, 0.0	5, 5.5
インフルエンザ	527	11.2	147	3.1	0.4	1.4	2.1	0.2	184	12.3	18	9.0	46 5.8	200 13.3	79 11.3
新型コロナウイルス感染症		41.2	4.023		56.5	21.3	_		1	28.1		46.5	335 41.9	662 44.1	424 60.6
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	1	0.2	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	0.2	0.2	0.1	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	1.4	0		o	0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
クラミジア肺炎(オウムを除く)	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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		1.2	5	1.0	1.0	0.2	1.1	1.5	2		2	2.0	1 1.0	0 0.0	1 1.0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		0.0	1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0		0	0.0	0 0.0	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
STD定点		, 5.5					5.5	0.0				0.0	0, 0.0	5, 3.0	0, 0.0
里	5	0.4	7	0.5	0.3	0.5	0.4	0.2	5	1.0	3		0.0	0.0	0 0.0
性器クラミジア感染症 女	5	0.4	6	0.4	0.6	0.5	0.5	0.7	2	0.4			0 0.0	2 0.4	1 0.5
甲	3	0.2	3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	2	0.4		/	0 0.0	0 0.0	1 0.5
性器ヘルペスウイルス感染症女	2	0.1	2	0.1	0.6	0.0	0.3	0.4	0	0.0		/	0 0.0	2 0.4	0 0.0
甲	4	0.3	2	0.1	0.6	0.2	0.3	0.2	4	0.8	/		0 0.0	0 0.0	0 0.0
尖圭コンジローマ 女	3	0.2	3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1	0.2			0 0.0	2 0.4	0 0.0
Ħ	3	0.2	5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	3	0.6			0 0.0	0 0.0	0 0.0
淋菌感染症 女	1	0.1	0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0	0.0	/		0 0.0	1 0.2	0 0.0
合計	3,965		5,635	0.0		. 0.0	0.0	0.1	l i	0.0			3.0	, J.Z	3.0
	□ 5,300	/IVIE EI				D 10.15	RE #1 o	甘松1	CTD E						

※ 地区別定点数の内訳

年齢別報告状況(人数)

年齡別報告状況(人数)																					
小児科定点	-5か月		1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14		20-							合計
RSウイルス感染症	9	9 6	18	5	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0							43
咽頭結膜熱	1	11	45	28	39	25	25	14	4	3	4	1	0	4							204
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	(0	5	3	7	12	18	11	7	2	4	7	0	1							77
感染性胃腸炎	6	37	140	67	65	57	46	32	34	21	16	69	12	16							618
〇 ウイルス性	5	5 37	138	66	65	57	43	32	32	19	15	65	11	13							598
〇 細菌性	1	0	2	1	0	0	3	0	2	2	1	4	1	3							20
水 痘	(0 0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0							4
手足口病	3	3 11	73	45	24	20	11	4	2	4	2	1	0	0							200
伝染性紅斑	() 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							- 1
突発性発疹	(7	29	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							40
ヘルパンギーナ	2	2 7	18	19	10	15	12	0	2	0	1	1	0	0							87
流行性耳下腺炎	(0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	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
	٠.																				_
無菌性髄膜炎	(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
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
ヒトメタニューモウイルス感染症			46	34	34	19	19	7_	4	3	0	3	0	1							188
眼科定点	-5か月		1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14		20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-		_
急性出血性結膜炎流行性角結膜炎	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
流行性用粘膜炎 インフルエンザ/COVID-19定点	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2		3
	-5か月		1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14		20-29	30-39	40-49			70-79	80-	
インフルエンザ	1 .	5	7	14	18	30	30	41	42	40	48	81	45	30	35	29	9	6	9	7	527
新型コロナウイルス感染症	16		28	36	27	38	53	41	38	48	52	260	142	147	163	184	169	128	168		1,936
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-	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6
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	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
STD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-		
世界カニンジマ感染症 男	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0		5
性器クラミジア感染症 安	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0		5
世界なり ペスウィルス 酸洗症 男		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0		3
性器ヘルペスウイルス感染症女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0		2
里		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0		4
尖圭コンジローマ 女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0		3
甲		0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0		3
淋菌感染症 女			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		1
計	43		410	257	227	218	217	151	133	121	128	424	200	208	208	218	179	135	36	2	3.965
<u> </u>				_,							3						0				_,000

香川県感染症情報 2023年9月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2023年9月分(第36週~第39週 2023年9月4日~2023年10月1日)の届出数は35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	47	34	48	35			

感染症の類型	届出数 9月	9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 9月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	(
2類感染症	5	65	97	121	10,496
·結核	5		97	121	10,496
・その他	0	0	0	0	(
3 類感染症	8	41	19	24	2,898
腸管出血性大腸菌感染症	8	41	19	24	2,82
O157	7	23		4	_
026	4	0	_	3	_
その他 ・細菌性赤痢	·	18 0		17 0	
・その他		o o	0	0	4
4類感染症	3	27	18	24	3,164
・・・・・・		1 0	0	0	38 0
·重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	7	1	1	117
・つつが虫病		0	0	1	117
・デング熱	4	0	0	0	113 346
・日本紅斑熱 ・レジオネラ症	1	5 13	9	13	
・その他	'	1	1	1	746
5類感染症	19	164	132	176	
 ・アメーバ赤痢	1	6	2	2	385
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	2	3	
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	11		19	
·急性弛緩性麻痺 ·急性脳炎		0	_	0	
・ぶほ脳炎 ・クロイツフェルト・ヤコブ病		2	2	3 2	120
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	6	11	14	
·後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		3	2	4	698
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	_	-	(0) 1	421
•侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)		_	(0) 0	13
·侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	(3) 14	(4) 13	(4) 17	
·水痘(入院例に限る。) ·梅毒	15	108	72	2 98	
・播種性クリプトコックス症	10	3		3	127
·破傷風		0	0	0	78
·百日咳		3	5	6	69
・風しん		0	0	0	11
· 麻しん		0	0	0	26
その他		0	2	2	146
新型インフルエンザ等感染症		47,131	138,162	203,735	7,063,91
 ・新型コロナウイルス感染症		47,131	138,162	203,735	7,063,91

次回の感染症情報(2023年10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数字については、感染症法上の位置づけ変更前の、2023年5月7日までに届出のあった数により 作成しております。