

# 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 号 (2023/9/4 ~ 2023/10/1)

## ◆ 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

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う流水による手洗い、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。

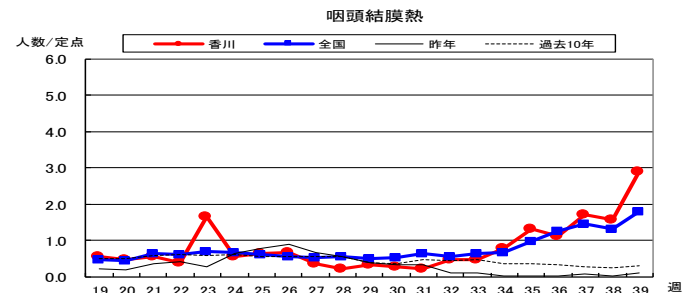
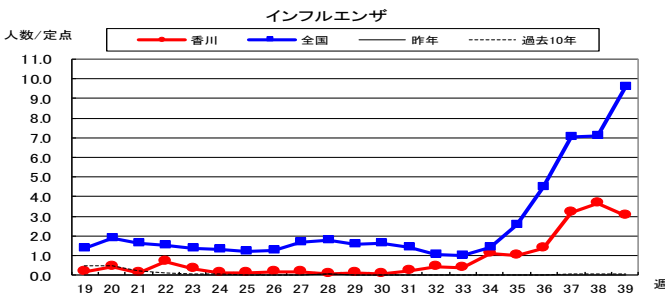
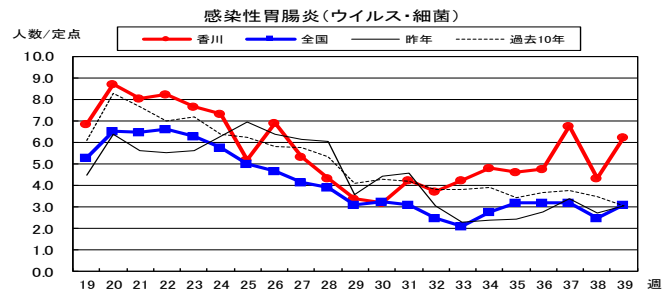
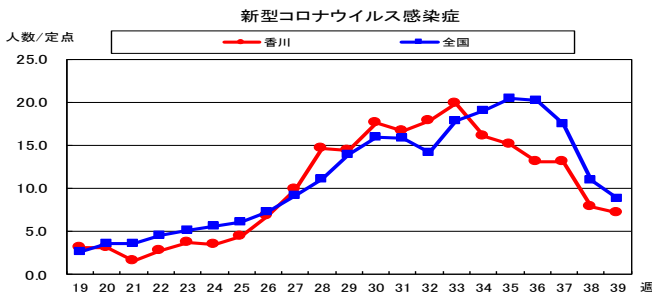
1. 新型コロナウイルス感染症は定点当たり 41.2 人で、前月比 48.1% と減少した。
  2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点当たり 21.2 人で、前月比 104.4% とわずかに増加した。
  3. インフルエンザは定点当たり 11.2 人で、前月比 361.3% と著増した。
  4. 咽頭結膜熱は定点当たり 7.3 人で、前月比 221.2% と著増した。
- ※2023 年第 19 週の感染症発生動向調査から新型コロナウイルス感染症が 5 類感染症に位置付けられ、「定点把握」が始まりました。

## ◆ 2023 年 9 月の上位疾患(患者定点からの法定届出疾患)

☆ 比較は定点あたりの人数による

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 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 ≧ 小豆 ≧ 中讃 ≧
③ インフルエンザ	11.2 人	3.1 人	361.3%	2.1 人	0.1 人	中讃 ≧ 高松 ≧ 西讃 ≧
④ 咽頭結膜熱	7.3 人	3.3 人	221.2%	2.2 人	2.1 人	中讃 ≧ 西讃 ≧ 高松 ≧
⑤ 手足口病	7.1 人	6.1 人	116.4%	3.1 人	12.7 人	小豆 ≧ 中讃 ≧ 西讃 ≧

## ◆ 2023 年 9 月の上位疾患の経過



## ◆ 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。

地区別報告状況

Table with columns for Disease Name, Month, and Reporting Area (Matsuyama, Kojima, Tokushima, Kagawa, Kochi). It lists various infectious diseases like RS virus, infectious mononucleosis, and STDs with their respective counts and ratios.

※ 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)

Table showing age-specific reporting status by age group (from -5 months to 80+) for various infectious diseases. It includes sub-sections for Pediatric, Ophthalmology, Influenza/COVID-19, and STDs.

# 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			

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 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
<b>1類感染症</b>	0	0	0	0	0
<b>2類感染症</b>	5	65	97	121	10,496
・結核	5	65	97	121	10,496
・その他	0	0	0	0	0
<b>3類感染症</b>	8	41	19	24	2,898
腸管出血性大腸菌感染症	8	41	19	24	2,829
O157	7	23	4	4	—
O26		0	2	3	—
その他	1	18	13	17	—
・細菌性赤痢		0	0	0	28
・その他		0	0	0	41
<b>4類感染症</b>	3	27	18	24	3,164
・A型肝炎		1	0	0	38
・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)	1	7	1	1	117
・つつが虫病		0	0	1	117
・デング熱		0	0	0	113
・日本紅斑熱	1	5	7	8	346
・レジオネラ症	1	13	9	13	1,687
・その他		1	1	1	746
<b>5類感染症</b>	19	164	132	176	18,322
・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	190
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	11	15	19	1,489
・急性弛緩性麻痺		0	0	0	45
・急性脳炎		2	1	3	414
・クロイツフェルト・ヤコブ病		3	2	2	120
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	6	11	14	618
・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)	(1)	5 <sup>(0)</sup>	1 <sup>(0)</sup>	421
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	0 <sup>(0)</sup>	0 <sup>(0)</sup>	13
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	(3)	14 <sup>(4)</sup>	13 <sup>(4)</sup>	1,306
・水痘(入院例に限る。)		0	1	2	278
・梅毒	15	108	72	98	11,260
・播種性クリプトコックス症		3	3	3	127
・破傷風		0	0	0	78
・百日咳		3	5	6	697
・風しん		0	0	0	11
・麻しん		0	0	0	26
・その他		0	2	2	146
<b>新型インフルエンザ等感染症</b>		47,131	138,162	203,735	7,063,914
・新型コロナウイルス感染症		47,131	138,162	203,735	7,063,914

次の感染症情報(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。