

香川県感染症月報

2024年第7号(16/Aug/2024 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年7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 13 件
- 3 類感染症 なし
- 4 類感染症 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、
水痘(入院例)1 件、梅毒 9 件、百日咳 1 件

2024年7号(2024/7/1~2024/7/28)

新型コロナウイルス感染症に注意！！

手足口病流行警報発令中！！

手足口病やヘルパンギーナといった夏型感染症の流行に注意しましょう。
手洗いは流水と石けんで十分に行い、タオルの共用はしないよう心がけましょう。



■ 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7月の報告患者総数は5,293人で、前月比170.4%に増加した。

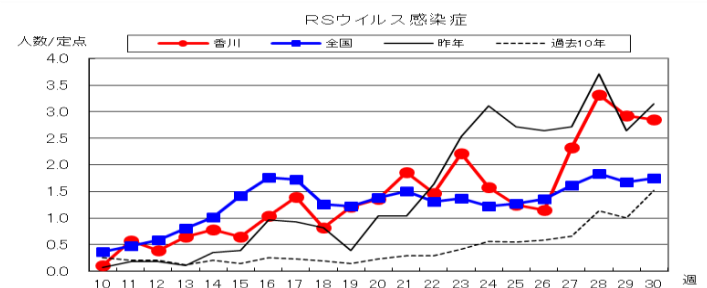
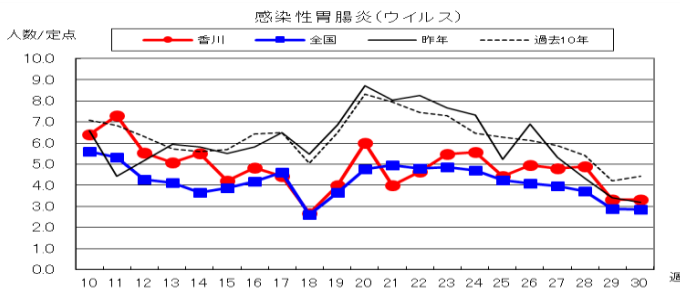
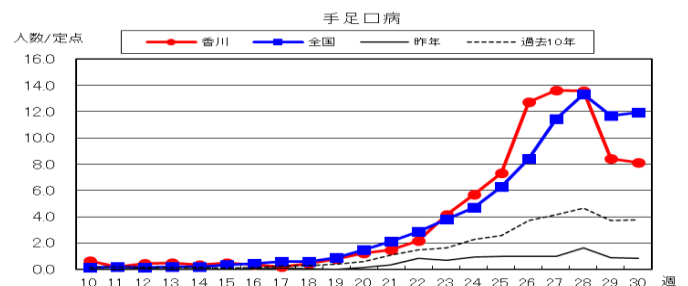
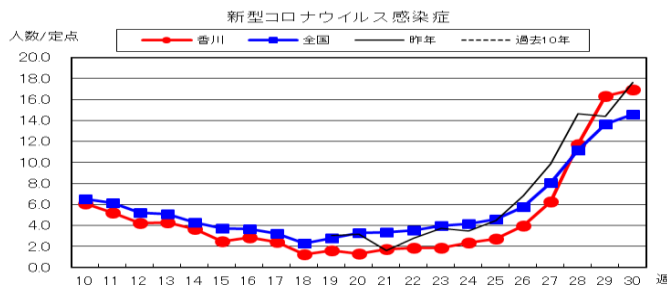
- 1. 新型コロナウイルス感染症は定点当たり51.3人と前月比466.4%に著増した。
- 2. RSウイルス感染症は定点あたり11.4人と前月比183.9%に増加した。
- 3. 手足口病は定点当たり43.8人と前月比146%に増加した。
- 4. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり14.4人と前月比78.7%に減少した。
- 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり10.4人と前月比59.1%に減少した。

◆ 2024年7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	51.3 人	11.0 人	466.4%	21.2 人	— 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 小豆 ◯
② 手足口病	43.8 人	30.0 人	146.0%	8.7 人	16.4 人	小豆 ◯ 西讃 ◯ 中讃 ◯
③ 感染性胃腸炎(ウイルス)	14.4 人	18.3 人	78.7%	25.6 人	17.7 人	西讃 ◯ 小豆 ◯ 高松 ◯
④ RSウイルス感染症	11.4 人	6.2 人	183.9%	3.9 人	1.7 人	西讃 ◯ 高松 ◯ 中讃 ◯
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10.4 人	17.6 人	59.1%	15.1 人	4.1 人	東讃 ◯ 小豆 ◯ 西讃 ◯

◆ 2024年7月の上位疾患の経過



◆ 2024年8月の流行予測

- 1. 新型コロナウイルス感染症の報告数は著増しており、今後の流行状況に注意が必要である。
- 2. RSウイルス感染症の発生件数は全国に比して増加しており、流行の持続や拡大が懸念される。
- 3. 手足口病の発生動向について注意が必要である。
- 4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は減少傾向であるが、その発生動向には引き続き注意が必要である。

地区別報告状況

Table with columns for Disease Name (疾病名), Month (今月), Previous Month (前月), and various reporting points (2月前, 3月前, 過去5月, 過去10年). It includes sub-sections for Pediatric (小児科), Ophthalmology (眼科), Influenza/COVID-19 (インフルエンザ/COVID-19), and STD (STD).

※ 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 (人数) for various diseases. Columns represent age groups from -5 months to 80+, and rows list diseases like RS virus infection, meningitis, and STDs.

香川県感染症情報 2024年7月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2024年7月分(第27週～第30週 2024年7月1日～2024年7月28日)の届出数は30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	18	34	16	38	37	40	30					

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 7月	7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 7月までの累計	
1類感染症	0	0	0	0	0	
2類感染症	13	69	53	100	8,736	
・結核	13	69	53	100	8,736	
・その他		0	0	0	0	
3類感染症	0	11	19	45	1,564	
腸管出血性大腸菌感染症		9	19	44	1,506	
O157		3	8	24	—	
O26		0	0	1	—	
その他		6	11	19	—	
・細菌性赤痢		2	0	0	29	
・その他		0	0	1	29	
4類感染症	2	21	21	35	2,206	
・A型肝炎		2	1	1	92	
・ジカウイルス感染症		0	0	0	1	
・重症熱性血小板減少症候群(SFTS)		4	6	7	87	
・つつが虫病		0	0	0	102	
・デング熱		1	0	0	117	
・日本紅斑熱	1	5	3	7	196	
・レジオネラ症	1	8	10	19	1,204	
・その他		1	1	1	407	
5類感染症	15	112	121	232	15,292	
・アメーバ赤痢	1	4	4	6	310	
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	0	2	128	
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	8	8	18	1,123	
・急性弛緩性麻痺		0	0	0	24	
・急性脳炎		4	2	12	316	
・クロイツフェルト・ヤコブ病		1	2	4	91	
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	8	3	11	1,279	
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		4	2	5	577	
・侵襲性インフルエンザ菌感染症		(20歳未満 0)	(0)	7 (0)	3 (0)	7
・侵襲性髄膜炎菌感染症		(20歳未満 0)	(0)	1 (0)	0 (0)	0
・侵襲性肺炎球菌感染症		(20歳未満 0)	(2)	8 (3)	13 (5)	23
・水痘(入院例に限る。)	1	1	1	0	266	
・梅毒	9	63	78	137	8,023	
・播種性クリプトコックス症		2	3	3	121	
・破傷風		0	0	0	47	
・百日咳	1	1	3	3	828	
・風しん		0	0	0	4	
・麻しん		0	0	0	25	
・その他		0	0	1	114	

今回の感染症情報(2024年8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。