

香川県感染症月報

2024年第4号(10/May/2024 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年4月の発生動向(届出数)

2024年4号(2024/4/1~2024/4/28)

■ 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 11 件
- 3 類感染症 細菌性赤痢 2 件
- 4 類感染症 重症熱性血小板減少症候群 2 件、レジオネラ症 4 件
- 5 類感染症 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 2 件、
侵襲性髄膜炎菌感染症 1 件、
侵襲性肺炎球菌感染症 4 件、梅毒 8 件

新型コロナウイルス感染症に注意！！

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

新型コロナウイルス感染症を含む4月の報告患者総数は2,318人で、前月比45.6%に減少した。

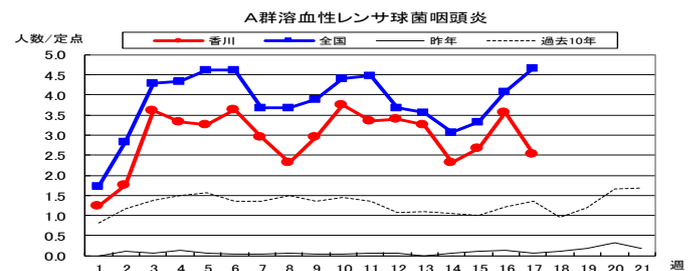
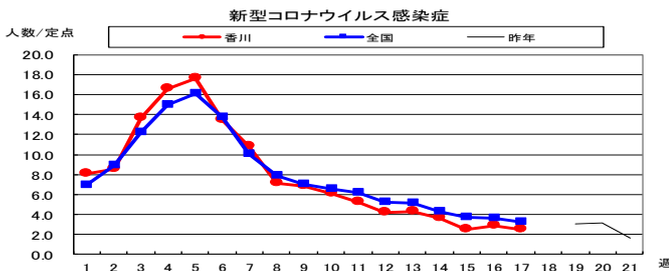
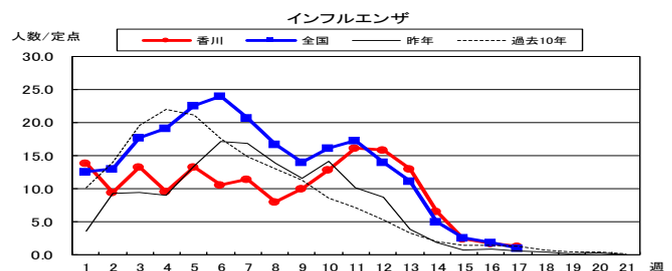
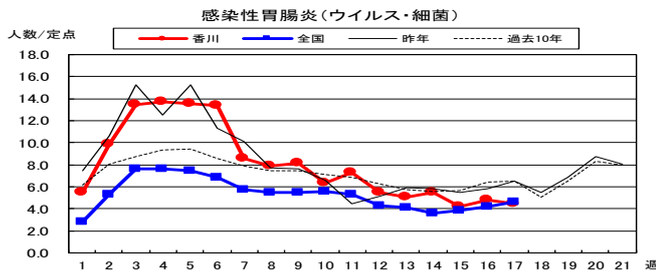
- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり17.9人で、前月比79.2%と減少した。
- 2. インフルエンザは定点あたり12.3人で、前月比21.3%と減少した。
- 3. 新型コロナウイルス感染症は定点あたり11.5人で、前月比58.1%と減少した。
- 4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり11.1人で、前月比80.4%と減少した。
- 5. RSウイルス感染症は定点あたり3.9人で、前月比229.4%と倍増した。

◆ 2024年4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 感染性胃腸炎(ウイルス)	17.9 人	22.6 人	79.2%	36.8 人	22.5 人	高松 ⇨ 西讃 ⇨ 中讃 ⇨
② インフルエンザ	12.3 人	57.8 人	21.3%	75.2 人	6.3 人	東讃 ⇨ 西讃 ⇨ 高松 ⇨
③ 新型コロナウイルス感染症	11.5 人	19.8 人	58.1%	31.2 人	— 人	西讃 ⇨ 小豆 ⇨ 中讃 ⇨
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11.1 人	13.8 人	80.4%	10.8 人	4.6 人	中讃 ⇨ 高松 ⇨ 西讃 ⇨
⑤ RSウイルス感染症	3.9 人	1.7 人	229.4%	0.6 人	0.8 人	高松 ⇨ 中讃 ⇨ 西讃 ⇨

◆ 2024年4月の上位疾患の経過



◆ 2024年5月の流行予測

- 1. 新型コロナウイルス感染症とインフルエンザは減少傾向が続いているが、その動向には注意が必要である。
- 2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は前月からは減少しているが、引き続き注意する必要がある。
- 3. RSウイルス感染症の報告が増加し、流行が始まり持続するものと思われる。

地区別報告状況

Table with columns for Disease Name, Month, and Reporting Districts (Takamatsu, Mito, etc.). Rows include categories like Pediatric, Ophthalmology, and STD.

※ 地区別定点数の内訳

Summary table showing the breakdown of reporting points by district (Takamatsu, Mito, etc.) for various infection categories.

年齢別報告状況(人数)

Large table showing age-specific reporting status by age group (e.g., -5 months, 1 year, etc.) for various diseases.

香川県感染症情報 2024年4月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2024年4月分(第14週～第17週 2024年4月1日～2024年4月28日)の届出数は38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								

訂正: 令和6年3月(15→16)
結核(4→5)

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 4月	4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 4月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	11	32	32	100	4,565
・結核	11	32	32	100	4,565
・その他		0	0	0	0
3類感染症	2	3	2	45	466
腸管出血性大腸菌感染症	0	1	2	44	435
O157		0	0	24	—
O26		0	0	1	—
その他		1	2	19	—
・細菌性赤痢	2	2	0	0	18
・その他		0	0	1	13
4類感染症	6	10	10	35	923
・A型肝炎		0	0	1	43
・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)	2	2	3	7	24
・つつが虫病		0	0	0	65
・デング熱		1	0	0	55
・日本紅斑熱		0	2	7	23
・レジオネラ症	4	6	4	19	510
・その他		1	1	1	203
5類感染症	19	61	66	232	8,042
・アメーバ赤痢		1	1	6	177
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	0	2	64
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3	5	4	18	592
・急性弛緩性麻痺		0	0	0	11
・急性脳炎		4	2	12	202
・クロイツフェルト・ヤコブ病		1	2	4	56
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		3	2	11	772
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)	1	1	0	5	298
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	2 (0)	7 (0)	1 (0)	7
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	13
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 1)	4 (1)	6 (2)	11 (5)	23
・水痘(入院例に限る。)		0	0	0	147
・梅毒	8	31	41	137	4190
・播種性クリプトコックス症		1	2	3	73
・破傷風		0	0	0	17
・百日咳		0	0	3	243
・風しん		0	0	0	4
・麻しん		0	0	0	21
・その他		0	0	1	65

次回の感染症情報(2024年5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。