

香川県感染症月報

2024年第12号(17/Jan/2024発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2024年12号(2024/12/2~2024/12/29)

◆ 2024年12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 15 件
- 3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 7 件
- 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、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 4 件、侵襲性肺炎球菌感染症 3 件、水痘(入院例)1 件、梅毒 9 件、百日咳 1 件

インフルエンザ流行警報発令中!

★インフルエンザの報告数が増加しています。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。
★新型コロナウイルス感染症の報告が増加しています。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。



■ 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12月の報告患者総数は7,021人で、前月比326.7%に増加した。

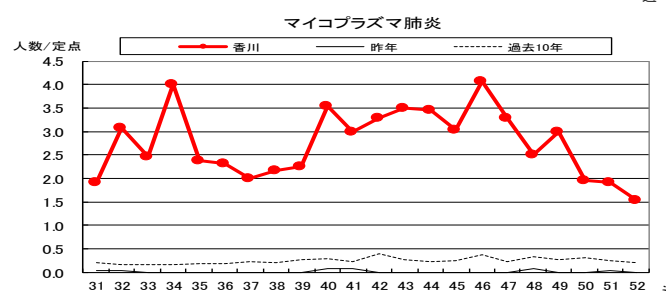
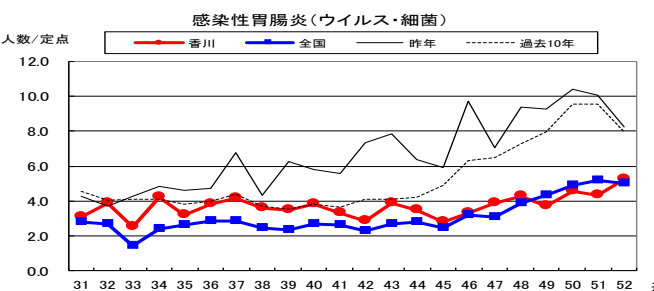
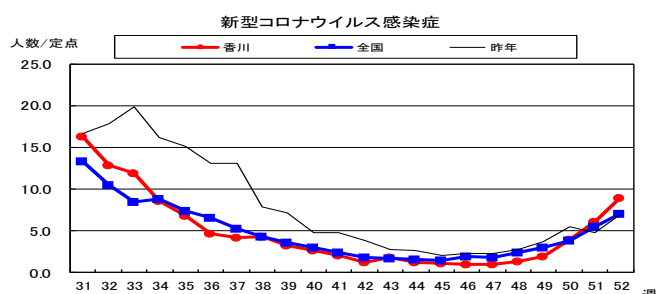
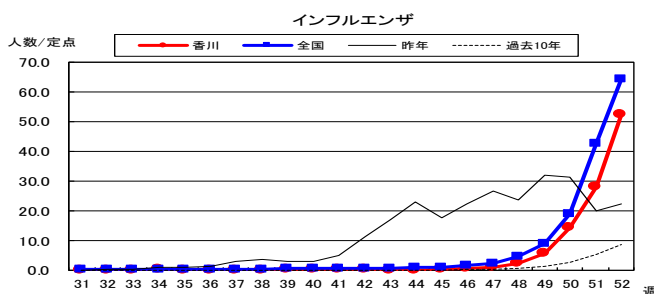
- 1. インフルエンザは定点あたり100.7人で、前月比2142.6%に急増した。
- 2. 新型コロナウイルス感染症は定点あたり20.9人で、前月比475.0%に増加した。
- 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり16.8人で、前月比123.5%に増加した。
- 4. マイコプラズマ肺炎は定点あたり8.4人で、前月比65.1%に減少した。
- 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり7.8人で、前月比101.3%に増加した。

◆ 2024年12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 インフルエンザ	100.7 人	4.7 人	2142.6%	1.7 人	18.4 人	小豆↗ 西讃↗ 東讃↗
② 新型コロナウイルス感染症	20.9 人	4.4 人	475.0%	27.6 人	— 人	中讃↗ 小豆↗ 東讃↗
③ 感染性胃腸炎(ウイルス)	16.8 人	13.6 人	123.5%	14.7 人	33.8 人	西讃↗ 中讃↗ 小豆↘
④ マイコプラズマ肺炎	8.4 人	12.9 人	65.1%	11.7 人	1.0 人	高松↘ 西讃↘ 東讃↗
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.8 人	7.7 人	101.3%	7.8 人	6.1 人	東讃↘ 西讃→ 中讃↗

◆ 2024年12月の上位疾患の経過



◆ 2025年1月の流行予測

- 1. インフルエンザの流行はまだしばらく継続する可能性が高い。
- 2. 新型コロナウイルス感染症も増加しており、インフルエンザとの同時流行に注意が必要である。
- 3. その他、感染性胃腸炎、マイコプラズマ肺炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の発生にも留意する必要がある。

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	35	1.3	21	0.8	0.9	1.5	4.2	6.1	14	1.4	0	0.0	2	0.5	14	1.6	5	1.3	
咽頭結膜熱	47	1.7	25	0.9	0.9	1.0	1.1	2.9	14	1.4	0	0.0	10	2.5	6	0.7	17	4.3	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	217	7.8	215	7.7	7.1	5.6	7.8	6.1	62	6.2	4	4.0	49	12.3	60	6.7	42	10.5	
感染性胃腸炎	499	17.8	401	14.3	17.3	15.0	16.0	34.8	162	16.2	17	17.0	55	13.8	177	19.7	88	22.0	
○ ウイルス性	470	16.8	380	13.6	16.6	14.0	14.7	33.8	153	15.3	17	17.0	54	13.5	161	17.9	85	21.3	
○ 細菌性	29	1.0	21	0.8	0.7	1.0	1.3	1.1	9	0.9	0	0.0	1	0.3	16	1.8	3	0.8	
水痘	19	0.7	13	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	9	0.9	0	0.0	1	0.3	3	0.3	6	1.5	
手足口病	125	4.5	565	20.2	67.5	38.6	39.4	1.4	27	2.7	25	25.0	2	0.5	23	2.6	48	12.0	
伝染性紅斑	12	0.4	3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.9	10	1.0	0	0.0	1	0.3	1	0.1	0	0.0	
突発性発疹	43	1.5	27	1.0	1.9	1.3	1.4	1.4	9	0.9	4	4.0	1	0.3	19	2.1	10	2.5	
ヘルパンギーナ	7	0.3	13	0.5	1.1	1.0	3.2	1.1	5	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	
流行性耳下腺炎	0	0.0	2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	2	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	
マイコプラズマ肺炎	236	8.4	361	12.9	16.8	8.8	11.7	1.0	98	9.8	4	4.0	30	7.5	67	7.4	37	9.3	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	4	0.1	0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.8	
ヒトメタニューモウイルス感染症	16	0.6	8	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0	8	0.9	4	1.0	
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	1	0.2	5	1.0	0.6	0.2	0.8	1.4	0	0.0	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	4731	100.7	222	4.7	1.7	0.8	1.7	18.4	1,044	69.6	392	196.0	778	97.3	1,423	94.9	1,094	156.3	
新型コロナウイルス感染症	984	20.9	208	4.4	9.1	16.5	27.6	18.4	138	9.2	45	22.5	178	22.3	476	31.7	147	21.0	
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	0.2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無菌性髄膜炎	1	0.2	0	0.0	0.4	0.2	0.1	0.1	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
マイコプラズマ肺炎	21	4.2	32	6.4	9.6	5.6	7.5	1.4	3	3.0	0	0.0	0	0.0	16	16.0	2	2.0	
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	0.1	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	0.1	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	4	0.8	6	1.2	1.8	1.8	1.6	1.1	2	2.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	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	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0.0	0	0.0	0.2	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	男女	7	0.5	1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	6	1.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
性器ヘルペスウイルス感染症	男女	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
尖圭コンジローマ	男女	5	0.4	3	0.2	0.5	0.7	0.5	0.4	0	0.0	0	0.0	5	1.0	0	0.0	0	0.0
淋菌感染症	男女	3	0.2	2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	3	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計		7,021		2,149															

※ 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	9	8	11	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
咽頭結膜熱	0	4	22	6	5	4	1	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	47	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	7	11	19	27	29	33	16	14	11	43	5	1						217	
感染性胃腸炎	12	26	47	52	32	42	40	54	34	50	27	66	7	10						499	
○ ウイルス性	12	25	46	50	30	39	39	50	32	47	25	59	7	9						470	
○ 細菌性	0	1	1	2	2	3	1	4	2	3	2	7	0	1						29	
水痘	1	0	2	0	2	3	0	0	4	0	0	6	0	1						19	
手足口病	0	3	24	22	25	17	18	3	7	0	3	3	0	0						125	
伝染性紅斑	0	0	1	2	1	3	1	1	1	0	1	1	0	0						12	
突発性発疹	0	7	30	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0						43	
ヘルパンギーナ	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0						7	
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	
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	1	0	9	6	14	19	20	20	25	27	81	12	2						236	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0						4	
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	0	3	5	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0						16	
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	0
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
インフルエンザ/COVID-19定点																					
インフルエンザ	27	54	167	178	210	209	242	257	271	271	227	833	301	203	253	355	261	155	134	123	4,731
新型コロナウイルス感染症	6	14	19	8	4	6	3	7	11	11	7	73	75	81	96	110	119	84	117	133	984
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
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	2	2	1	1	1	4	1	3	2	2	1	0	0	0	0	0	21
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
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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4
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	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
STD定点																					
性器クラミジア感染症	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	0	0	7
性器ヘルペスウイルス感染症	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
尖圭コンジローマ	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0	5
淋菌感染症	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
合計		57	117	334	302	313	332	355	380	367	376	308	1,113	404	304	353	471	383	241	511	7,021

香川県感染症情報 2024年12月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2024年12月分(第49週～第52週 2024年12月2日～2024年12月29日)の届出数は45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	39	30	46	31	45	34	45

類型別届出数の累計は次のとおりです。

感染症の種類	届出数 12月	12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 12月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	15	130	100	100	15,843
・結核	15	130	100	100	15,843
・その他	0	0	0	0	0
3類感染症	7	47	45	45	3,867
腸管出血性大腸菌感染症	7	45	44	44	3,742
O157	1	14	24	24	—
O26	5	5	1	1	—
その他	1	26	19	19	—
・細菌性赤痢	0	2	0	0	74
・その他	0	0	1	1	51
4類感染症	1	36	35	35	4,511
・A型肝炎	0	2	1	1	137
・ジカウイルス感染症	0	0	0	0	4
・重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	5	7	7	120
・つつが虫病	0	0	0	0	349
・デング熱	0	1	0	0	232
・日本紅斑熱	0	12	7	7	505
・レジオネラ症	1	15	19	19	2419
・その他	0	1	1	1	745
5類感染症	22	200	232	232	29,683
・アメーバ赤痢	1	5	6	6	514
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	0	0	2	2	226
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3	21	18	18	2277
・急性弛緩性麻痺	0	0	0	0	47
・急性脳炎	0	4	12	12	609
・クロイツフェルト・ヤコブ病	0	2	4	4	169
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4	19	11	11	1888
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)	0	5	5	5	991
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	0 (1)	8 (1)	7 (0)	644
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	66
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 1)	3 (4)	17 (5)	23 (5)	2530
・水痘(入院例に限る。)	1	4	0	0	483
・梅毒	9	107	137	137	14663
・播種性クリプトコックス症	0	3	3	3	189
・破傷風	0	0	0	0	85
・百日咳	1	4	3	3	4054
・風しん	0	0	0	0	7
・麻疹	0	0	0	0	45
・その他	0	0	1	1	196

今回の感染症情報(2025年1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。