

香川県感染症月報

2024年第11号(13/Dec/2024発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年11月の発生動向(届出数)

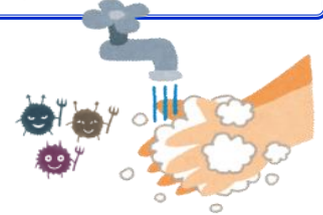
2024年11号(2024/11/4~2024/12/1)

■ 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 腸管出血性大腸菌感染症 2 件
- 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 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2 件、クロイツフェルト・ヤコブ病 1 件、侵襲性肺炎球菌感染症 3 件、梅毒 11 件、百日咳 2 件

インフルエンザが流行しています！

★マイコプラズマ肺炎の報告が続いています。マスクの着用や換気、手洗いや手指消毒を心がけましょう。



■ 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11月の報告患者総数は2,149人で、前月比56.6%に減少した。

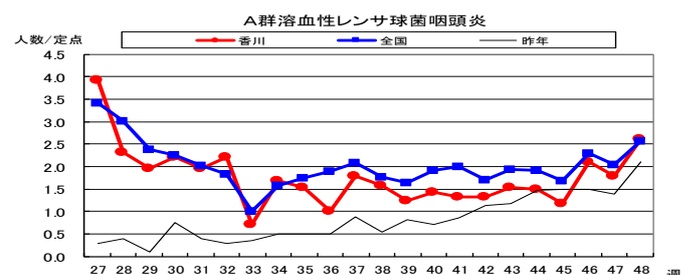
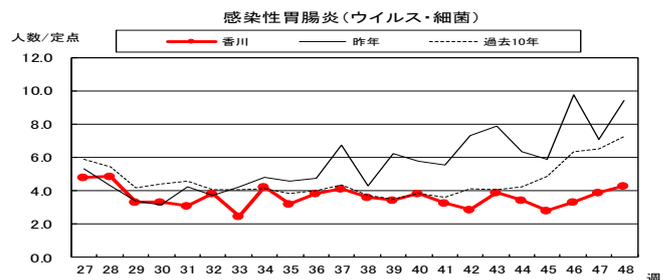
- 1. 手足口病は定点あたり20.2人で、前月比29.9%に大きく減少した。
- 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり13.6人で、前月比81.9%に減少した。
- 3. マイコプラズマ肺炎は定点あたり12.9人で、前月比76.8%に減少した。
- 4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり7.7人で、前月比108.5%とわずかに増加した。
- 5. インフルエンザは定点あたり4.7人で、前月比276.5%と大きく増加した。

◆ 2024年11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 手足口病	20.2 人	67.5 人	29.9%	41.3 人	2.0 人	小豆 ↗ 西讃 ↘ 中讃 ↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	13.6 人	16.6 人	81.9%	15.7 人	23.5 人	小豆 ↘ 西讃 ↘ 中讃 ↘
③ マイコプラズマ肺炎	12.9 人	16.8 人	76.8%	9.7 人	1.2 人	高松 ↗ 西讃 ↘ 中讃 ↘
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7.7 人	7.1 人	108.5%	9.8 人	4.9 人	東讃 ↘ 西讃 ↗ 小豆 →
⑤ インフルエンザ	4.7 人	1.7 人	276.5%	0.8 人	1.6 人	中讃 ↗ 小豆 ↗ 西讃 ↗

◆ 2024年11月の上位疾患の経過



◆ 2024年12月の流行予測

- 1. 手足口病は減少傾向であり、このまま収束すると思われる。
- 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)とマイコプラズマ肺炎は減少傾向であるが、引き続き注意が必要である。
- 3. インフルエンザが急増しており、注意が必要である。

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							
小児科定点																				
RSウイルス感染症	21	0.8	26	0.9	1.5	6.3	5.3	5.5	8	0.8	0	0.0	2	0.5	5	0.6	6	1.5		
咽頭結膜熱	25	0.9	25	0.9	1.0	1.3	1.7	2.9	8	0.8	0	0.0	0	0.0	7	0.8	10	2.5		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	215	7.7	199	7.1	5.6	8.1	9.8	4.9	51	5.1	6	6.0	64	16.0	52	5.8	42	10.5		
感染性胃腸炎	401	14.3	485	17.3	15.0	16.9	17.2	24.6	128	12.8	28	28.0	41	10.3	123	13.7	81	20.3		
○ ウイルス性	380	13.6	465	16.6	14.0	15.0	15.7	23.5	119	11.9	28	28.0	37	9.3	121	13.4	75	18.8		
○ 細菌性	21	0.8	20	0.7	1.0	1.9	1.5	1.1	9	0.9	0	0.0	4	1.0	2	0.2	6	1.5		
水痘	13	0.5	14	0.5	0.5	0.5	0.5	1.2	11	1.1	0	0.0	1	0.3	1	0.1	0	0.0		
手足口病	565	20.2	1,890	67.5	38.6	26.8	41.3	2.0	151	15.1	101	101.0	38	9.5	184	20.4	91	22.8		
伝染性紅斑	3	0.1	1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.8	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5		
突発性発疹	27	1.0	53	1.9	1.3	1.5	1.5	1.6	8	0.8	0	0.0	1	0.3	13	1.4	5	1.3		
ヘルパンギーナ	13	0.5	32	1.1	1.0	5.3	4.6	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.3	10	1.1	2	0.5		
流行性耳下腺炎	2	0.1	5	0.2	0.0	0.3	0.2	1.0	2	0.2	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	2	0.1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
マイコプラズマ肺炎	361	12.9	470	16.8	8.8	13.9	9.7	1.2	167	16.7	5	5.0	28	7.0	110	12.2	51	12.8		
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0	0.0	0.0	0.2	0.1	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	8	0.3	4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.5	2	0.2	0	0.0		
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		
流行性角結膜炎	5	1.0	3	0.6	0.2	0.4	0.7	1.6	1	0.5			3	3.0	0	0.0	1	1.0		
インフルエンザ/COVID-19定点																				
インフルエンザ	222	4.7	80	1.7	0.8	0.9	0.8	1.6	61	4.1	10	5.0	20	2.5	101	6.7	30	4.3		
新型コロナウイルス感染症	208	4.4	427	9.1	16.5	56.6	28.9		37	2.5	25	12.5	37	4.6	85	5.7	24	3.4		
基幹定点																				
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	1	0.2	0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
無菌性髄膜炎	0	0.0	2	0.4	0.2	0.0	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	32	6.4	48	9.6	5.6	9.8	7.2	1.5	6	6.0	1	1.0	0	0.0	25	25.0	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	0.0		
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0.0	0	0.0	0.0	0.2	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	6	1.2	9	1.8	1.8	1.6	1.4	0.4	2	2.0	2	2.0	0	0.0	2	2.0	0	0.0		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	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	0.0		
薬剤耐性緑膿菌感染症	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	0	0.0		
STD定点																				
性器クラミジア感染症	男	1	0.1	6	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	1	0.2			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	女	7	0.5	5	0.4	0.1	0.6	0.3	0.6	0	0.0			1	0.5	6	1.2	0	0.0	
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0.0	0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	女	3	0.2	7	0.5	0.7	0.7	0.6	0.4	0	0.0			0	0.0	3	0.6	0	0.0	
尖圭コンジローマ	男	2	0.1	2	0.1	0.5	0.4	0.3	0.3	2	0.4			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	女	1	0.1	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1	0.2			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
淋菌感染症	男	2	0.1	1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	2	0.4			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	女	3	0.2	1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0	0.0			1	0.5	2	0.4	0	0.0	
合計	2,149		3,800																	

※ 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)

疾病名	小児科定点																	合計			
	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-	20-29	30-39	40-49		50-59	60-69	70-
RSウイルス感染症	9	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
咽頭結膜熱	0	4	8	4	4	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	3	10	9	13	18	22	26	17	20	19	50	4	4							215
感染性胃腸炎	3	28	41	32	38	29	52	32	36	27	16	50	9	8							401
○ ウイルス性	3	24	40	32	37	29	49	29	31	27	15	47	9	8							380
○ 細菌性	0	4	1	0	1	0	3	3	5	0	1	3	0	0							21
水痘	0	0	1	0	0	2	0	0	5	2	2	1	0	0							13
手足口病	6	14	101	88	69	77	79	51	24	24	18	11	3	0							565
伝染性紅斑	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0							3
突発性発疹	1	6	17	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							27
ヘルパンギーナ	0	1	2	0	2	2	0	1	1	0	0	4	0	0							13
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0							2
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	1	0	0	0	1	0							2
マイコプラズマ肺炎	0	1	8	5	16	19	20	34	52	43	51	103	8	1							361
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
ヒトメタニューモウイルス感染症	1	0	5	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0							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	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	1	2	1	0	1	0	5
インフルエンザ/COVID-19定点																					
インフルエンザ	2	1	7	5	12	9	12	13	14	15	5	29	4	8	16	23	21	12	6	8	222
新型コロナウイルス感染症	3	3	3	0	2	1	3	1	2	2	6	10	6	13	10	22	33	23	31	34	208
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	1	0	0	0	0	1
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	3	1	0	3	2	1	4	3	5	7	2	0	1	0	0	0	0	0	32
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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
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	0	0	0	0	0															

香川県感染症情報 2024年11月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2024年11月分(第45週～第48週 2024年11月4日～2024年12月1日)の届出数は34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	29	46	31	45	34	

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 11月	11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 11月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	11	115	91	100	14,717
・結核	11	115	91	100	14,717
・その他		0	0	0	0
3類感染症	2	40	43	45	3,698
腸管出血性大腸菌感染症	2	38	43	44	3,579
O157		14	24	24	—
O26		0	0	1	—
その他	2	24	19	19	—
・細菌性赤痢		2	0	0	70
・その他		0	0	1	49
4類感染症	2	35	34	35	4,147
・A型肝炎		2	1	1	129
・ジカウイルス感染症		0	0	0	4
・重症熱性血小板減少症候群(SFTS)		5	7	7	117
・つつが虫病		0	0	0	210
・デング熱		1	0	0	220
・日本紅斑熱	1	12	7	7	512
・レジオネラ症	1	14	18	19	2,261
・その他		1	1	1	694
5類感染症	19	178	205	232	26,790
・アメーバ赤痢		4	6	6	477
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	2	2	207
・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	18	16	18	2,077
・急性弛緩性麻痺		0	0	0	42
・急性脳炎		4	4	12	508
・クロイツフェルト・ヤコブ病	1	2	4	4	158
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		15	7	11	1,774
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		5	4	5	918
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	(1)	8 (0)	5 (0)	576
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	1 (0)	0 (0)	58
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	3 (3)	14 (4)	19 (5)	2,203
・水痘(入院例に限る。)		3	0	0	445
・梅毒	11	98	132	137	13,511
・播種性クリプトコックス症		3	3	3	176
・破傷風		0	0	0	79
・百日咳	2	3	3	3	3,349
・風しん		0	0	0	6
・麻しん		0	0	0	43
・その他		0	0	1	183

次の感染症情報(2024年12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。