香川県感染症週報

2024年31号(9/Aug/2024発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年第31週(7/29~8/4)の感染症発生動向(届出数)

手足口病流行警報発令中!

新型コロナウイルス感染症に注意!!

★新型コロナウイルス感染症の報告が

続いています。手洗いなどの手指消毒

★手足口病流行警報中です。手洗いは流水

と石けんで十分に行い、タオルの共用はし

や換気を心がけましょう。

ないよう心がけましょう。

■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(高松3件、東讃2件)

3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(高松1件、東讃1件)

4類感染症 レジオネラ症(高松1件、西讃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(中讃1件)、

劇症型溶血性レンサ球菌感染症(東讃1件)、

梅毒(中讃2件)

■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

- 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告が続いています。調理や食事の前、トイレの後には、こまめに手洗いをしましょう。
- 新型コロナウイルス感染症の報告が続いています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
- 2024 年第 31 週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は 1,285 人で、前週(1,395 人)の 92.1%となった。
 - 1. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(17.0→16.3)で減少している。
 - 2. 手足口病の報告は、県全体(8.4→6.4)で減少している。
 - 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(2.9→2.8)で減少している。
 - 4. RSウイルス感染症の報告は、県全体(2.9→2.4)で減少している。
 - 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(2.2→2.0)で減少している。

今 週 の 上 位 疾 患 (患者定点からの法定届出疾病)

	疾患名	今 週	前週	前週比	過去5週の平均	過去 10 年の平均	全県	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃
1	新型コロナウイルス感染症	16.3 人	17.0 人	96.2%	11.1 人	— 人	ΟŹ	ΟŹ	ΟŽ	O7	ΟŹ	O>
2	手足口病	6.4 人	8.1 人	78.4%	11.3 人	3.1 人	⊘ ⁄	⊘ ⁄	©>	⊚ ↓	⊘ ⁄	$_{\nearrow} \bigcirc$
3	感染性胃腸炎(ウイルス)	2.8 人	2.9 人	95.1%	3.8 人	4.1 人	ΟŹ	O <i>7</i>	O l	O <i>7</i>	ΟŹ	\sim O
4	RS ウイルス感染症	2.4 人	2.9 人	82.5%	2.5 人	1.7 人	ΟŹ	ΟŹ	ΟŹ	O <i>7</i>	ΟŹ	O7
(5)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.0 人	2.2 人	88.7%	3.0 人	0.9 人	ΟŽ	ΟŹ	• >	ΟŹ	O7	O7

記号の説明 今週の流行状況: ◎流行(警報レベルに達している) 〇やや流行 △散発 ・患者発生報告無し

前週との比較 : ↑急増 ノ増加 ↘ 減少 ↓急減 →横ばい ・ 報告無し

◆病原微生物検出情報

	細	菌	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
なし								

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Adenovirus 37	結膜拭い液	2024/7/6	東讃	流行性角結膜炎	遺伝子検査	
Coxsackievirus A10	咽頭	2024/7/8	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A16 Rhinovirus	咽頭	2024/7/16	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2024/6/10	高松市	不明熱	培養+遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2024/7/8	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus Coxsackievirus A6	咽頭	2024/7/19	西讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus Coxsackievirus A6	咽頭	2024/7/22	西讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/7/23	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/24	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/25	西讃	不明熱	遺伝子検査	

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(CRE)感染症 耐性遺伝子検出情報

菌種名	検体	検体採取日	地区	臨床診断(症状)	耐性遺伝子	備考
なし						

第 31 週の平均気温:32.2℃(過去の 30 年の平均気温:29.0℃)平均湿度:63.9% 2024年 7/29~8/4 気 象 週 報

地区别報告状況

	<u></u>	调	前週	2週前	3週前	過去	過去	保健所別報告数内訳									
疾 病 名	7	今週		乙旭則	O Jee Hil	5週	10年	高村	公市	小	·豆	東	讃	4	讃	西	讃
	人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点
小児科定点													,		,		
RSウイルス感染症	66	2.4	2.9	2.9	3.3	2.5	1.7	15	1.5	1	1.0	6	1.5	18	2.0	26	6.5
咽頭結膜熱	15	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	5	0.5	0	0.0	5	1.3	2	0.2	3	8.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	2.0	2.2	2.0	2.3	3.0	0.9	12	1.2	0	0.0	6	1.5	25	2.8	12	3.0
感染性胃腸炎	87	3.1	3.3	3.3	4.9	4.3	4.6	35	3.5	2	2.0	6	1.5	19	2.1	25	6.3
〇 ウイルス性	78	2.8	2.9	2.9	4.3	3.8	4.1	34	3.4	2	2.0	6	1.5	18	2.0	18	4.5
〇 細菌性	9	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	7	1.8
水 痘	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0
手足口病	178	6.4	8.1	8.4	13.6	11.3	3.1	56	5.6	30	30.0	16	4.0	57	6.3	19	4.8
伝染性紅斑	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3
突発性発しん	11	0.4	0.3	0.1	0.5	0.3	0.5	2	0.2	1	1.0	0	0.0	5	0.6	3	0.8
ヘルパンギーナ	33	1.2	1.8	1.7	2.8	2.1	1.4	12	1.2	7	7.0	1	0.3	9	1.0	4	1.0
流行性耳下腺炎	2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0
細菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)															}		-
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	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	54	1.9	1.7	1.8	1.7	1.4	0.2	1	0.1	0	0.0	1	0.3	19	2.1	33	8.3
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
ヒトメタニューモウイルス感染症	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
眼科定点			1	1		1				1			5	1		1	
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	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0	0.0			2	2.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ定点			1	1		1				1)	1		1	
インフルエンザ	1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
新型コロナウイルス感染症	767	16.3	17.0	16.3	11.7	11.1		124	8.3	31	15.5	179	22.4	299	19.9	134	19.1
基幹定点			1	1		1				1			,	1			
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	0.2	0.0	0.2	0.0	1	1.0	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	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	10	2.0	1.2	1.8	2.0	1.6	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	9.0	1	1.0
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
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	0.0	0	0.0	0	0.0
合 計	1,285							265		72		223		464		261	

※ 地区別定点数の内訳

高松市 小児科 10 インフルエンザ 15 眼科 2 基幹 1

 小豆
 小児科 1
 インフルエンザ 2
 眼科 0
 基幹 1

 東讃
 小児科 4
 インフルエンザ 8
 眼科 1
 基幹 1

中讃 小児科 9 インフルエンザ 15 眼科 1 基幹 1 西讃 小児科 4 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 1

各地区の流行状況

流行警報地区 流行注意地区

年齢別報告状況(人数)

中即別報古仏沈(入数)			, ab.							_		10 1:									A = I
小児科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9		15-19	20-							合計
RSウイルス感染症	14	12	25	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0							66
咽頭結膜熱	0	1	6	2	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0							15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	3	4	1	6	5	9	9	4	12	1	0							55
感染性胃腸炎	0	3	17	4	10	9	3	4	7	3	7	14	0	6							87
〇 ウイルス性	0	3	16	4	10	7	3	4	7	3	6	13	0	2							78
〇 細菌性	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	4							9
水 痘	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0							2
手足口病	3	16	49	18	26	23	24	6	5	2	1	4	0	1							178
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							1
突発性発しん	0	2	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							11
ヘルパンギーナ	1	2	11	4	2	5	4	2	0	1	0	0	1	0							33
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0							2
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)																					
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	0	0	0	3	7	6	16	7	3	2	9	0	1							54
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
眼科定点	-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-		
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
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		2
インフルエンザ定点	-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	70-79	-08	
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
新型コロナウイルス感染症	10	13	15	14	9	9	11	6	9	16	12	42	27	67	68	84	97	61	106	91	767
基幹定点	-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	70-79	80-	
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	1	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	0	0	2	1	1	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10
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
計	28	49	131	56	65	60	56	44	38	34	27	82	30	75	68	85	97	62	107	91	1,285

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3304 香川県高松市番町 4-1-10 FAX:087-861-1421

感染症対策課内

Email:kansensyo@pref.kagawa.lg.jp