香川県感染症週報

2024年28号(19/Jul/2024発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年第28週(7/8~7/14)の感染症発生動向(届出数)

1類感染症 なし

■全数把握感染症の発生状況

2類感染症 結核(高松3件、西讃1件)

3類感染症 なし

4類感染症 なし

5類感染症 アメーバ赤痢(高松1件)、梅毒(高松2件)

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!!

★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 ないよう心がけましょう。

★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 毒や換気を心がけましょう。

- ■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
 - 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増加しています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
- 2024年第28週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は1,401人で、前週(1,098人)の127.6%となった。
 - 1. 手足口病の報告は、県全体(13.6→13.6)で横ばいで推移している。
 - 2. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(6.3→11.7)で増加している。
 - 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(4.3→4.3)で横ばいで推移している。
 - 4. RSウイルス感染症の報告は、県全体(2.3→3.3)で増加している。
 - 5. ヘルパンギーナの報告は、県全体(1.6→2.8)で増加している。

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	東讚	中讚	西讃
1	手足口病	13.6 人	13.6 人	99.7%	8.7 人	4.7 人	$\overset{\rightarrow}{\circledcirc}$	0 7	⊘ ⁄	©>	©>	⊘ ⁄
2	新型コロナウイルス感染症	11.7 人	6.3 人	187.8%	3.4 人	— 人	O <i>7</i>	O <i>7</i>	O 1	07	07	O.7
3	感染性胃腸炎(ウイルス)	4.3 人	4.3 人	100.8%	4.5 人	5.0 人	O→	O <i>7</i>	O l	O→	ΟŽ	O7
4	RS ウイルス感染症	3.3 人	2.3 人	143.1%	1.7 人	1.1 人	O <i>7</i>	O <i>7</i>		Δ	07	O 1
(5)	ヘルパンギーナ	2.8 人	1.6 人	175.6%	1.8 人	2.4 人	07	07	◎ ↑	Δ	07	07

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) ○やや流行 △散発 ・ 患者発生報告無し

前週との比較 : ↑急増 / 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
Mycoplasma pneumoniae	咽頭	2024/7/10	高松市	下気道炎	遺伝子検査	

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Human metapneumovirus	咽頭	2024/6/7	小豆	不明熱	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2024/7/2	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Parechovirus 1 Parainfluenza virus 3	咽頭	2024/6/28	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus Rhinovirus	咽頭	2024/6/22	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/7/1	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/7/2	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus Parainfluenza virus 3	咽頭	2024/7/4	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	血液	2024/6/23	中讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/6/28	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/1	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/3	西讃	下気道炎	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
					CTX-M-1 型	
Escherichia coli	膿	2024/6/21	高松市	腹腔内膿瘍	NDM-5	
					DHA 型	

気 象 週 報 第 28 週の平均気温: 27.6℃(過去の 30 年の平均気温: 26.9℃)平均湿度: 78.4%

地区別報告状況

	<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.週			乙旭刊		5週	10年	高松市		小豆		東讃		中讃		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	93	3.3	2.3	1.1	1.3	1.7	1.1	50	5.0	0	0.0	3	0.8	24	2.7	16	4.0
咽頭結膜熱	8	0.3	0.6	0.5	0.6	0.8	0.5	4	0.4	0	0.0	0	0.0	2	0.2	2	0.5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	65	2.3	3.9	4.7	3.9	4.3	1.1	15	1.5	1	1.0	18	4.5	20	2.2	11	2.8
感染性胃腸炎	137	4.9	4.8	5.0	4.4	5.0	5.4	42	4.2	2	2.0	14	3.5	31	3.4	48	12.0
〇 ウイルス性	121	4.3	4.3	4.5	3.9	4.5	5.0	41	4.1	2	2.0	12	3.0	31	3.4	35	8.8
〇 細菌性	16	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	1	0.1	0	0.0	2	0.5	0	0.0	13	3.3
水 痘	3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.2	0	0.0
手足口病	381	13.6	13.6	12.8	7.4	8.7	4.7	110	11.0	24	24.0	33	8.3	138	15.3	76	19.0
伝染性紅斑	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
突発性発しん	15	0.5	0.3	0.3	0.6	0.4	0.7	2	0.2	1	1.0	1	0.3	7	0.8	4	1.0
ヘルパンギーナ	79	2.8	1.6	2.4	1.7	1.8	2.4	30	3.0	21	21.0	1	0.3	19	2.1	8	2.0
流行性耳下腺炎	0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	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
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	48	1.7	0.9	1.0	0.7	0.8	0.2	2	0.2	0	0.0	0	0.0	12	1.3	34	8.5
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							•										
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	1	0.2	1.2	0.2	0.0	0.3	0.3	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	9	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2	0.1	1	0.5	0	0.0	4	0.3	2	0.3
新型コロナウイルス感染症	552	11.7	6.3	4.0	2.7	3.4		123	8.2	27	13.5	70	8.8	189	12.6	143	20.4
基幹定点																	
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	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	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	1.0	1.2	0.4	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	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合 計	1,401							380		77		142		457		345	

※ 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 小豆 小児科 1 インフルエンザ/COVID-19 2 眼科 0 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)

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-							合計
RSウイルス感染症	16	13	41	16	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0							93
咽頭結膜熱	0	2	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	4	4	6	5	10	5	9	3	3	13	1	2							65
感染性胃腸炎	1	11	10	12	13	10	13	12	8	7	7	24		7							137
〇 ウイルス性	1	11	9	12	11	10	12	11	7	6	7	23	1	0							121
〇 細菌性	0	0	1	0	2	0	1	1	1	1	0	1	1	7							16
水痘	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0							3
手足口病	2	29	111	79	66	38	24	13	5	4	2	3	1	4							381
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
突発性発しん	0	2	8	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0							15
ヘルパンギーナ	0	5	21	16	8	13	7	5	0	0	4	0	0	0							79
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	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)	U	<u> </u>	U	U	U	U	- 0	U	- 0	- 0	- 0	U	- 0	- 0							U
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	2	0	4	1	4	6	5	11	15	0	0							48
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	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		1
インフルエンザ/COVID-19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-	
インフルエンザ	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	2	0	0	0	9
新型コロナウイルス感染症	3	4	9	9	3	7	7	11	4	5	2	45	45	36	40	63	68	60	84	47	552
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	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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	0	1	0	0	1	4	0	2	0	0	0	0	1	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	22	66	209	143	102	81	63	51	35	29	29	102	51	49	40	67	71	60	84	47	1,401

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