

◆ 2021年8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 8 件
 - 3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1 件
 - 4 類感染症 日本紅斑熱 2 件
 - 5 類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 件、
クロイツフェルト・ヤコブ病 1 件、梅毒 2 件
- 新型インフルエンザ等感染症 新型コロナウイルス感染症 1,837 件



2021年8号(2021/8/2~2021/8/29)

まん延防止等重点措置の適用期間が延長されました(9月30日まで)

- ◎手洗い・手指消毒、咳エチケット、こまめな換気等の感染症対策を徹底しましょう。
- ◎「大人数・長時間の飲食」、「マスクなしでの会話」等、感染リスクの高い行動は避けましょう。
- ◎日中も含めた不要不急の外出の自粛をお願いします。

マダニ媒介感染症に注意!

農作業、山や草むらでの野外活動時は、肌の露出を減らす・虫よけ剤を使用する等、マダニに咬まれないよう対策をしましょう。

■ 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

8月の報告患者総数は1,545人で、前月比71.1%に減少した。

1. RSウイルス感染症は定点あたり31.9人で、前月比107.0%とわずかに増加した。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり17.3人で、前月比53.7%に減少した。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり1.4人で、前月比45.2%に減少した。
4. ヘルパンギーナは定点あたり0.8人で、前月比14.5%に減少した。

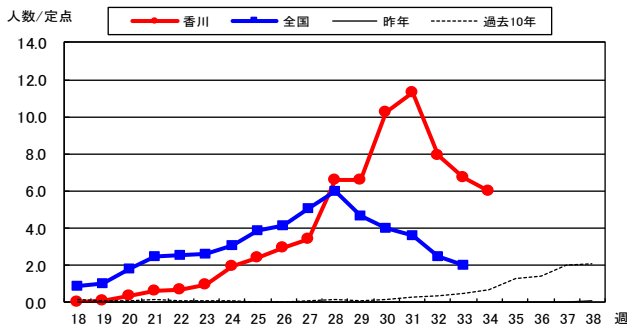
◆ 2021年8月の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾患)

☆ 比較は定点あたりの人数による

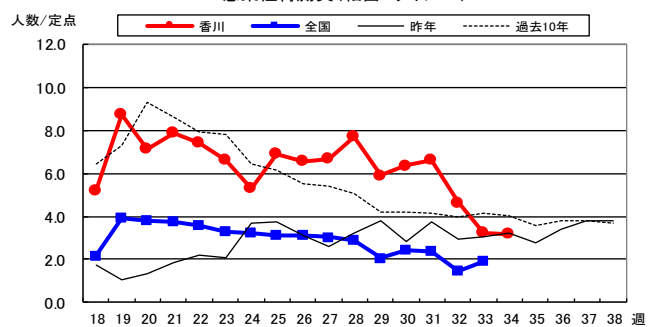
疾患名	今月	前月	前月比	過去5か月の平均	過去10年の平均	報告の多い地区
① RSウイルス感染症	31.9 人	29.8 人	107.0%	7.4 人	1.8 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 小豆 ◯
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	17.3 人	32.2 人	53.7%	26.1 人	14.3 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 高松 ◯
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.4 人	3.1 人	45.2%	2.1 人	3.1 人	小豆 ◯ 高松 ◯ 西讃 ◯
④ 突発性発しん	1.0 人	2.2 人	45.5%	2.1 人	2.3 人	中讃 ◯ 高松 ◯ 西讃 ◯
⑤ ヘルパンギーナ	0.8 人	5.5 人	14.5%	6.2 人	6.1 人	高松 ◯ 西讃 ⇒ 中讃 ◯

◆ 2021年8月の上位疾患の経過

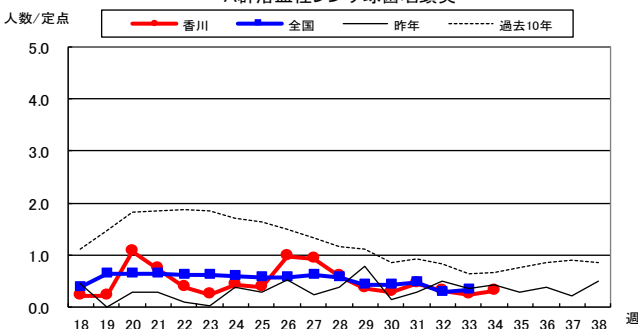
RSウイルス感染症



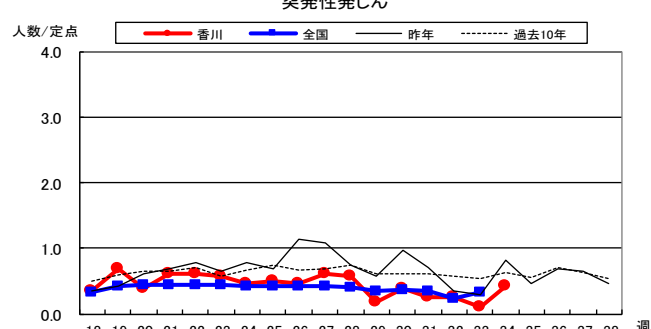
感染性胃腸炎(細菌・ウイルス)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



突発性発しん



◆ 2021年9月の流行予測

1. RSウイルス感染症は低下傾向だが、過去10年に比べると高く推移しており今後も注意が必要である。
2. ヘルパンギーナなどの夏型感染症の報告はさらに減少することが予想される。
3. 引き続き新型コロナウイルス感染症の流行に注意が必要である。

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		人数 / 定点	人数 / 定点	人数 / 定点	人数 / 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	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	894	31.9	835	29.8	6.0	1.1	7.4	1.8	183	18.3	37	37.0	61	15.3	343	38.1	270	67.5	
咽頭結膜熱	15	0.5	28	1.0	2.0	2.0	1.5	1.9	4	0.4	2	2.0	3	0.8	4	0.4	2	0.5	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	38	1.4	88	3.1	1.5	2.3	2.1	3.1	21	2.1	8	8.0	1	0.3	1	0.1	7	1.8	
感染性胃腸炎	495	17.7	930	33.2	26.2	29.0	27.0	16.2	128	12.8	5	5.0	47	11.8	161	17.9	154	38.5	
○ ウイルス性	483	17.3	901	32.2	24.9	27.9	26.1	14.3	124	12.4	5	5.0	43	10.8	157	17.4	154	38.5	
○ 細菌性	12	0.4	29	1.0	1.3	1.1	0.9	1.9	4	0.4	0	0.0	4	1.0	4	0.4	0	0.0	
水痘	9	0.3	14	0.5	0.5	0.7	0.5	1.5	5	0.5	0	0.0	0	0.0	2	0.2	2	0.5	
手足口病	3	0.1	6	0.2	0.4	0.8	0.3	11.6	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	
伝染性紅斑	1	0.0	1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.8	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
突発性発疹	29	1.0	62	2.2	2.1	2.0	2.1	2.3	11	1.1	1	1.0	1	0.3	12	1.3	4	1.0	
ヘルパンギーナ	21	0.8	154	5.5	9.1	5.8	6.2	6.1	12	1.2	0	0.0	0	0.0	5	0.6	4	1.0	
流行性耳下腺炎	4	0.1	14	0.5	0.5	0.3	0.4	2.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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	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	1	0.0	4	0.1	0.1	0.0	0.1	1.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	
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	0	0.0	
眼科定点																			
急性出血性結膜炎	1	0.2	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.5			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
流行性角結膜炎	0	0.0	1	0.2	0.2	0.6	0.3	2.6	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
インフルエンザ定点																			
インフルエンザ																			
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	0.0	0.0	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	0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	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	0.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	0.0	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	5	1.0	8	1.6	1.2	1.6	1.7	1.8	2	2.0	1	1.0	1	1.0	1	1.0	0	0.0	
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	0.3	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	1	0.2	0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	
STD定点																			
0																			
性器クラミジア感染症	男女	3	0.2	5	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3	3	0.6			0	0.0	0	0.0	0	0.0
		11	0.8	4	0.3	0.3	0.1	0.3	0.7	4	0.8			0	0.0	6	1.2	1	0.5
性器ヘルペスウイルス感染症	男女	0	0.0	3	0.2	0.0	0.1	0.1	0.3	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
		4	0.3	5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	1	0.2			0	0.0	3	0.6	0	0.0
尖圭コンジローマ	男女	0	0.0	3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
		0	0.0	0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
淋菌感染症	男女	8	0.6	5	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	6	1.2			0	0.0	1	0.2	1	0.0
		1	0.1	1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0	0.0			0	0.0	1	0.2	0	0.0
合計																			
1,545 2,172																			

※ 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 STD 5
 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 STD 2
 中讃 小児科 9 インフルエンザ 15 眼科 1 基幹 1 STD 5 西讃 小児科 4 インフルエンザ 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-				
RSウイルス感染症	123	99	290	187	131	37	15	7	3	1	1	0	0	0			894	
咽頭結膜熱	1	0	7	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0			15	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	5	6	7	5	2	1	1	2	2	3	2	2			38	
感染性胃腸炎	2	30	110	69	36	38	33	21	26	25	10	38	10	47			495	
○ ウイルス性	2	30	109	68	34	36	33	20	26	25	10	33	10	47			483	
○ 細菌性	0	0	1	1	2	2	0	1	0	0	0	5	0	0			12	
水痘	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	3	0	0			9	
手足口病	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			3	
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			1	
突発性発疹	2	11	9	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			29	
ヘルパンギーナ	0	1	6	7	2	1	0	0	0	1	2	1	0	0			21	
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0			4	
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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
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	
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	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	
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	
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	1	
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	1	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	0	0
インフルエンザ定点																		
インフルエンザ																		
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
無菌性髄膜炎	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
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
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	1
STD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-																		
性器クラミジア感染症	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	0	11
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	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	4
尖圭コンジローマ	男女	0	0	0	0													

香川県感染症情報 2021年8月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2021年8月分(第31週～第34週 2021年8月2日～2021年8月29日)の届出数は1,852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	363	110	67	556	705	113	277	1,852				

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 8月	8月までの 累計	去年同期 累計	昨年1年間 累計	全国の届出数 8月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	8	79	90	137	10,096
・結核	8	79	90	137	10,096
・その他	0	0	0	0	0
3類感染症	1	14	23	56	1,921
腸管出血性大腸菌感染症	1	14	21	30	1,914
O157		2	4	9	—
O26		10	5	6	—
その他	(0-不明 :1)	1 (0-不明:1)	2 (0-不明:3)	15 (0-不明:3)	—
・細菌性赤痢		0	0	24	7
・その他		0	2	2	0
4類感染症	2	14	14	31	2,114
・A型肝炎		0	0	0	47
・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	1	3	85
・つつが虫病		0	0	0	136
・デング熱		0	0	0	4
・日本紅斑熱	2	4	3	7	254
・レジオネラ症		8	10	21	1,209
・その他		0	0	0	379
5類感染症	4	81	107	147	9,501
・アメーバ赤痢		4	4	6	349
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		1	2	2	123
・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	10	11	15	1,197
・急性弛緩性麻痺		0	2	2	13
・急性脳炎		3	3	3	225
・クロイツフェルト・ヤコブ病	1	2	1	1	113
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		5	2	6	389
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		3	3	3	675
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	1	3	132
・侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	2
・侵襲性肺炎球菌感染症	0	2	9	21	906
・水痘(入院例に限る。)		0	2	4	176
・梅毒	2	39	49	68	4,525
・播種性クリプトコックス症		0	0	2	88
・破傷風		1	1	1	58
・百日咳		2	8	8	405
・風しん		1	1	1	8
・麻しん		0	0	0	3
・その他		0	(ジアルジア症) 1	(ジアルジア症) 1	114
新型インフルエンザ等感染症	1,837	3,856	78	315	1,208,585
・新型コロナウイルス感染症	1,837	3,856	78	315	1,208,585

次回の感染症情報(2021年9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。