

香川県感染症月報

2020年第6号(10/Jul/2020 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2020年6号(2020/6/1~2020/6/28)

◆ 2020年6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 11 件
- 3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 4 件
- 4 類感染症 重症熱性血小板減少症候群 1 件
- 5 類感染症 アメーバ赤痢 1 件、カルバペネム腸内細菌科細菌感染症 1 件、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 件、侵襲性肺炎球菌感染症 1 件、梅毒 11 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

6月の報告患者総数は584人で、前月比130.1%に増加した。

- 1. 感染性胃腸炎が増加した。前月比でウイルス性は149.4%だが、細菌性は240.0%と大きく増加した。
- 2. 突発性発しんは前月比で113.8%とわずかに増加した。
- 3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は前月比で118.2%と増加した。
- 4. ヘルパンギーナは定点あたりでは0.7人だが、前月比700%と著増した。

新しい生活様式をこころがけ
 新型コロナウイルス感染症の再拡大を防ぎましょう
 ◎手洗い・手指消毒、咳エチケット、こまめな換気などの感染症対策を徹底しましょう。
 ◎人との間隔を確保し、3密(密閉・密集・密接)を避ける行動をお願いします。

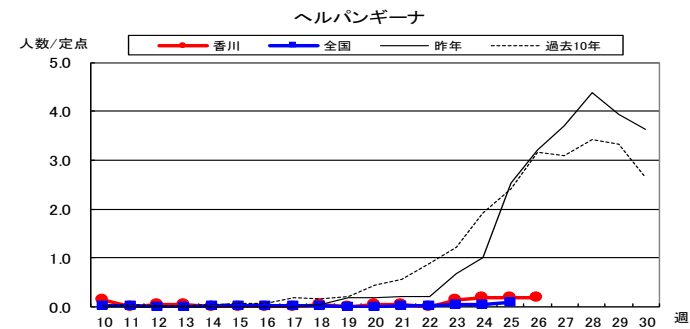
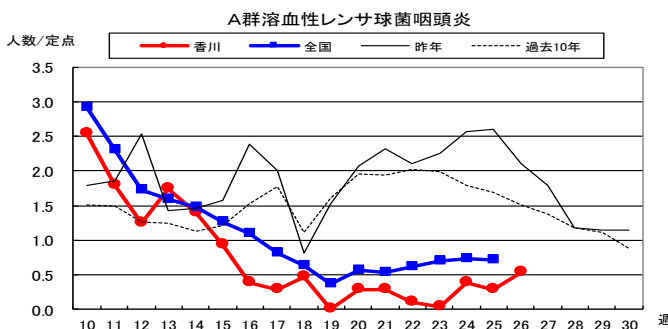
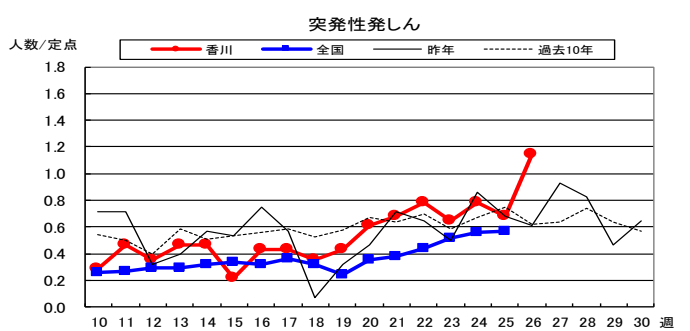
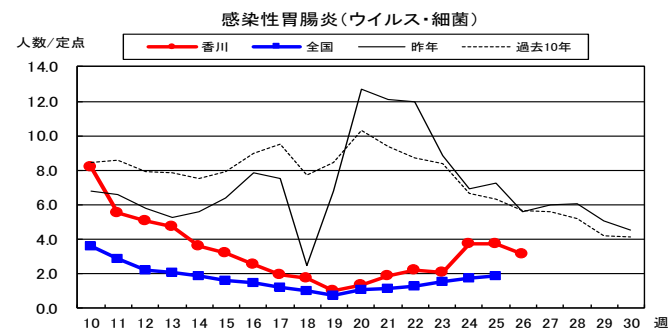


◆ 2020年6月の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾患)

☆ 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 感染性胃腸炎(ウイルス)	11.5 人	7.7 人	149.4%	31.8 人	35.0 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 高松 ◯
② 突発性発しん	3.3 人	2.9 人	113.8%	1.6 人	2.6 人	西讃 ◯ 高松 ◯ 東讃 ◯
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.3 人	1.1 人	118.2%	7.6 人	7.5 人	西讃 ◯ 高松 ◯ 東讃 ◯
④ 感染性胃腸炎(細菌)	1.2 人	0.5 人	240.0%	0.7 人	1.9 人	西讃 ◯ 中讃 ◯ 高松 ◯
⑤ ヘルパンギーナ	0.7 人	0.1 人	700.0%	0.2 人	2.1 人	中讃 ◯ 高松 ◯ —

◆ 2020年6月の上位疾患の経過



◆ 2020年7月の流行予測

- 1. 感染性胃腸炎、特に細菌性腸炎の発生に引き続き注意が必要である。
- 2. ヘルパンギーナ、手足口病や咽頭結膜熱などの流行が予想される。

地区別報告状況

Table with columns for Disease Name, Month, and Reporting Districts (Takamatsu, Mito, Toge, Naka, Sai). Rows include Pediatric, Ophthalmology, Influenza, STD, and Summary categories.

※ 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)

Table with columns for Disease Name, Age Group (-5 months to 70+), and Total. Rows include Pediatric, Ophthalmology, Influenza, STD, and Summary categories.

香川県感染症情報 2020年6月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2020年6月分(第23週～第26週 2020年6月1日～2020年6月28日)の届出数は31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	26	31	27	55	34	31						

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 6月	6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 6月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	11	71	64	145	8,401
・結核	11	71	64	145	8,401
・その他	0	0	0	0	0
3類感染症	4	10	17	41	805
腸管出血性大腸菌感染症	4	8	17	41	728
O157	0	2	8	20	—
O26		0	2	4	—
その他	{8-果樹:1}	6	{0-91:1}	{0-25:1}	—
・細菌性赤痢	0	0	0	0	53
・その他	2	2	0	{0-11:1}	24
4類感染症	1	7	6	26	1,341
・A型肝炎		0	0	0	76
・ジカウイルス感染症		0	0	0	1
・重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	1	0	4	34
・つつが虫病		0	0	0	100
・デング熱		0	0	1	41
・日本紅斑熱		1	1	6	100
・レジオネラ症		5	5	15	700
・その他		0	0	0	289
5類感染症	15	88	236	397	9,505
・アメーバ赤痢	1	4	6	11	298
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		2	3	5	130
・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	6	6	17	785
・急性弛緩性麻痺		1	1	2	15
・急性脳炎		3	1	2	310
・クロイツフェルト・ヤコブ病		1	1	3	67
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	7	13	409
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		2	4	7	498
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	1 (1)	5 (1)	172
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	0 (0)	0 (2)	11
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 1)	1 (3)	15 (4)	27 (5)	999
・水痘(入院例に限る。)		1	3	5	181
・梅毒	11	41	20	52	2786
・播種性クリプトコックス症		0	2	2	64
・破傷風		1	1	2	50
・百日咳		8	145	228	2547
・風しん		1	4	5	83
・麻しん		0	0	0	12
・その他		0	0	0 (ジアルジア症)	88
指定感染症	0	28	—	—	18,936
・新型コロナウイルス感染症	0	28	—	—	18936

次回の感染症情報(2020年7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。