

# 香川県感染症月報

2020年第4号(15/May/2020 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2020年4号(2020/3/30~2020/5/3)

## ◆ 2020年4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 9 件
- 3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1 件、腸チフス 2 件
- 4 類感染症 日本紅斑熱 1 件
- 5 類感染症 アメーバ赤痢 2 件、ウイルス性肝炎 1 件、カルバペネム腸内細菌科細菌感染症 3 件、急性脳炎 1 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 1 件、梅毒 6 件
- 指定感染症 新型コロナウイルス感染症 27 件

### 新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防ぐために

- ・咳エチケットや手洗いなどの通常の感染症対策の徹底をお願いいたします。
- ・不要不急の外出を控え、「換気の悪い密閉空間」、「多くの人の密集」、「近距離での会話」の3つの条件が重なる場所を避けるための行動をとっていただきますようお願いいたします。



### ■ 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

4月の報告患者総数は624人で、前月比45.8%に減少した。

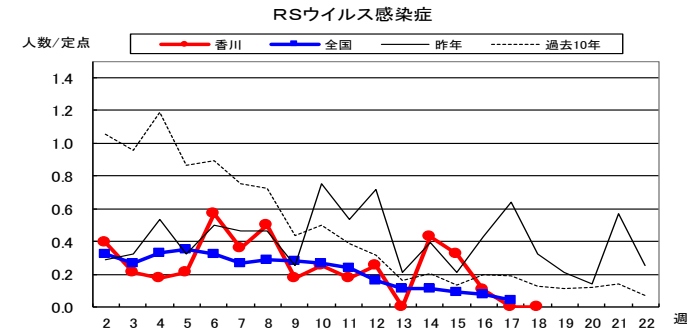
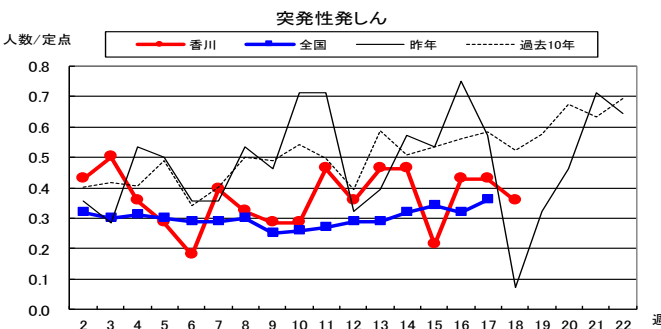
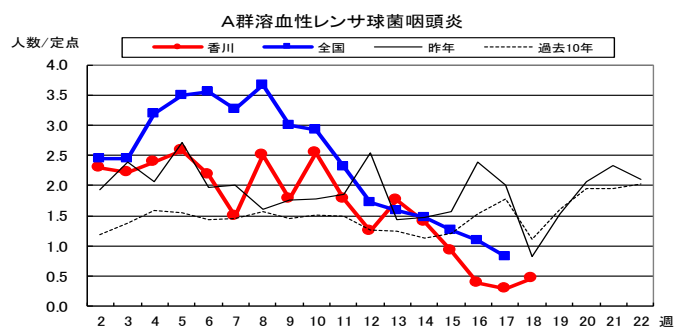
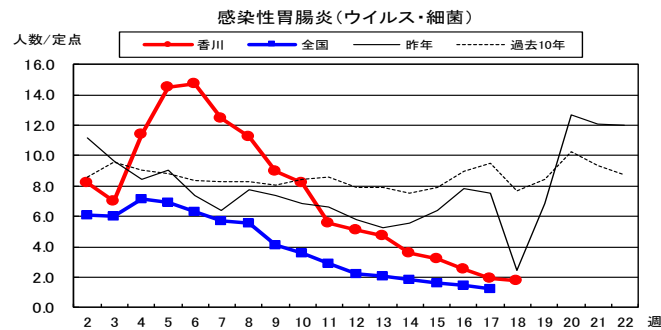
1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり10.8人で、前月比47.2%と減少した。
2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり3.0人で、前月比41.1%と減少した。
3. RSウイルス感染症は定点あたり0.9人で、前月比128.6%と増加した。
4. ヒトメタニューモウイルス感染症は定点あたり0.8人で、前月比30.8%と減少した。

## ◆ 2020年4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)	10.8 人	22.9 人	47.2%	34.6 人	40.1 人	西讃 ⇨ 東讃 ⇨ 中讃 ⇨
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.0 人	7.3 人	41.1%	8.6 人	6.8 人	西讃 ⇨ 高松 ⇨ 中讃 ⇨
③ 突発性発しん	1.5 人	1.6 人	93.8%	1.6 人	2.7 人	西讃 ⇨ 中讃 ⇨ 高松 ⇨
④ RSウイルス感染症	0.9 人	0.7 人	128.6%	2.4 人	0.9 人	東讃 ⇨ 高松 ⇨ 中讃 ⇨
⑤ ヒトメタニューモウイルス感染症	0.8 人	2.6 人	30.8%	1.0 人	0.0 人	高松 ⇨ 中讃 ⇨ 西讃 ⇨

## ◆ 2020年4月の上位疾患の経過



## ◆ 2020年5月の流行予測

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は減少しているが、引き続き注意が必要である。
2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は減少しているが、引き続き注意が必要である。
3. RSウイルス感染症が増加傾向にあり、さらなる流行に注意が必要である。
4. ヒトメタニューモウイルス感染症は減少しているが、引き続き注意が必要である。

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	
									人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点
<b>小児科定点</b>																		
RSウイルス感染症: 過去9年																		
RSウイルス感染症	24	0.9	19	0.7	1.6	1.3	2.4	0.9	12	1.2	0	0.0	5	1.3	7	0.8	0	0.0
咽頭結膜熱	18	0.6	38	1.4	1.6	2.2	2.6	1.7	7	0.7	2	2.0	1	0.3	4	0.4	4	1.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	84	3.0	205	7.3	8.0	10.9	8.6	6.8	33	3.3	1	1.0	6	1.5	22	2.4	22	5.5
感染性胃腸炎	316	11.3	658	23.5	47.4	45.2	35.4	41.7	70	7.0	6	6.0	46	11.5	98	10.9	96	24.0
○ ウイルス性	301	10.8	641	22.9	46.7	44.1	34.6	40.1	67	6.7	6	6.0	43	10.8	92	10.2	93	23.3
○ 細菌性	15	0.5	17	0.6	0.7	1.0	0.8	1.5	3	0.3	0	0.0	3	0.8	6	0.7	3	0.8
水痘	18	0.6	37	1.3	1.1	2.1	1.4	4.1	7	0.7	1	1.0	1	0.3	3	0.3	6	1.5
手足口病	1	0.0	0	0.0	0.3	0.6	1.0	1.7	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
伝染性紅斑	10	0.4	27	1.0	1.6	4.4	3.0	0.9	3	0.3	0	0.0	1	0.3	1	0.1	5	1.3
突発性発疹	43	1.5	44	1.6	1.2	1.9	1.6	2.7	12	1.2	0	0.0	1	0.3	17	1.9	13	3.3
ヘルパンギーナ	0	0.0	6	0.2	0.1	0.2	0.4	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性耳下腺炎	6	0.2	2	0.1	0.1	0.1	0.2	2.9	3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.5
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	18	0.6	38	1.4	1.0	1.7	1.8	0.7	6	0.6	0	0.0	4	1.0	3	0.3	5	1.3
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	0.0
ヒトメタニューモウイルス感染症	22	0.8	74	2.6	1.5	0.6	1.0	1.0	14	1.4	0	0.0	0	0.0	6	0.7	2	0.5
<b>眼科定点</b>																		
急性出血性結膜炎	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
流行性角結膜炎	4	0.8	1	0.2	0.4	0.4	1.1	2.0	3	1.5			0	0.0	0	0.0	1	1.0
<b>インフルエンザ定点</b>																		
インフルエンザ	18	0.4	182	3.9	18.4	84.0	28.7	11.2	12	0.8	0	0.0	2	0.3	4	0.3	0	0.0
<b>基幹定点</b>																		
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	0.2	0.0	0.0	0.2	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	0.2	0.4	0.2	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	7	1.4	8	1.6	2.0	2.6	3.3	1.0	4	4.0	0	0.0	2	2.0	1	1.0	0	0.0
クラミジア肺炎(オウムを除く)	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	0.4	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	8	1.6	5	1.0	1.8	0.8	1.6	2.0	2	2.0	2	2.0	1	1.0	0	0.0	3	3.0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.2	0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	1	1.0	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	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>STD定点</b>																		
性器クラミジア感染症	男女	1 0.1	2 0.1	0.2 0.1	0.2 0.3	0.4 0.3	0.2 0.4	0.4 0.7	1 0.2	5 1.0			0 0.0	0 0.0	3 0.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0
性器ヘルペスウイルス感染症	男女	5 0.4	0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.3	0.3 0.3	0.0 0.3	0.3 0.3	4 0.8	1 0.2			0 0.0	0 0.0	8 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0
尖圭コンジローマ	男女	3 0.2	4 0.3	0.1 0.1	0.1 0.3	0.1 0.3	0.1 0.3	0.1 0.3	3 0.6	0 0.0			0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
淋菌感染症	男女	0 0.0	1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.3	0.1 0.3	0.1 0.3	0.1 0.3	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		624	1,362															

※ 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	年齢																	合計	
	-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
<b>小児科定点</b>																			
RSウイルス感染症	2	0	12	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
咽頭結膜熱	1	3	8	3	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	7	11	13	12	12	5	7	0	10	1	4					84
感染性胃腸炎	3	28	37	25	30	26	29	22	13	20	15	36	5	27					316
○ ウイルス性	3	27	36	24	28	26	27	21	13	19	15	31	4	27					301
○ 細菌性	0	1	1	1	2	0	2	1	0	1	0	5	1	0					15
水痘	1	1	1	0	3	4	2	0	2	1	0	3	0	0					18
手足口病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					1
伝染性紅斑	0	0	0	1	1	1	2	1	0	1	1	2	0	0					10
突発性発疹	0	10	28	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					43
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	0					6
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	2	2	1	4	3	1	2	2	0	0					18
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	2	3	5	6	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0					22
<b>眼科定点</b>																			
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
流行性角結膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	4
<b>インフルエンザ定点</b>																			
インフルエンザ	1	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	1	2	6	0	2	0	18
<b>基幹定点</b>																			
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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	7
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
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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	8
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	1	1
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
<b>STD定点</b>																			
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 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1 0	0 0	0 0	1
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	4 3	1 1	0 0	0 0	5
尖圭コンジローマ	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	1 0	0 1	0 0	0 0	3
淋菌感染症	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 0	0 0	0 0	0
計		9	42	90	49	55	48	52	41	26	31	19	54	7	40	14	7	8	624

# 香川県感染症情報 2020年4月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2020年4月分(第14週～第18週 2020年3月30日～2020年5月3日)の届出数は55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								

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 4月	4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 4月までの累計
<b>1類感染症</b>	0	0	0	0	0
<b>2類感染症</b>	9	41	41	145	5,655
・結核	9	41	41	145	5,655
・その他		0	0	0	0
<b>3類感染症</b>	3	6	8	41	406
腸管出血性大腸菌感染症	1	4	8	41	345
O157		2	5	20	—
O26		0	0	4	—
その他	(O-不明 :1)	2	(不明 :1)	17	—
・細菌性赤痢		0	0	0	39
・その他	(腸チフス :2)	2	2	0	22
<b>4類感染症</b>	1	5	4	26	876
・A型肝炎		0	0	0	50
・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)		0	0	4	13
・つつが虫病		0	0	0	66
・デング熱		0	0	1	40
・日本紅斑熱	1	1	1	6	25
・レジオネラ症		4	3	15	453
・その他		0	0	0	228
<b>5類感染症</b>	15	59	179	397	7,093
・アメーバ赤痢	2	2	5	11	211
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	1	2	3	5	89
・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3	5	5	17	485
・急性弛緩性麻痺		0	0	2	9
・急性脳炎	1	2	1	2	257
・クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	1	3	39
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		0	6	13	296
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		2	3	7	308
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	1 (0)	4 (1)	5
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	0 (0)	0 (2)	4
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	1 (2)	11 (1)	20 (5)	34
・水痘(入院例に限る。)		1	1	5	128
・梅毒	6	22	12	52	1781
・播種性クリプトコックス症		0	1	2	39
・破傷風		1	1	2	30
・百日咳		8	114	228	2324
・風しん		1	2	5	75
・麻しん		0	0	0	9
・その他		0	0	0 (ジアルジア症)	59
<b>指定感染症</b>	27	28	—	—	14,600
・新型コロナウイルス感染症	27	28	—	—	14600

次回の感染症情報(2020年5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。