

◆ 2020年9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 1 件
- 4 類感染症 日本紅斑熱 1 件、レジオネラ症 2 件
- 5 類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 3 件、
侵襲性インフルエンザ菌感染症 1 件、
侵襲性肺炎球菌感染症 1 件、
梅毒 3 件、播種性クリプトコックス症 1 件

指定感染症 新型コロナウイルス感染症 16 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

9月の報告患者総数は601人で、前月比103.6%に増加した。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり12.6人で、前月比116.7%と横ばいであった。
2. 突発性発しんは定点あたり2.4人で、前月比126.3%と増加した。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり1.3人で、前月比81.3%とやや減少した。
4. ヘルパンギーナは定点あたり1.1人で、前月比137.5%と増加した。
5. 感染性胃腸炎(細菌)は定点あたり0.9人で、前月比75%と減少した。

香川県新型コロナウイルス感染症 準感染警戒期

- ◎ 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。
- ◎ 感染拡大地域への不要不急の移動は慎重にしましょう。

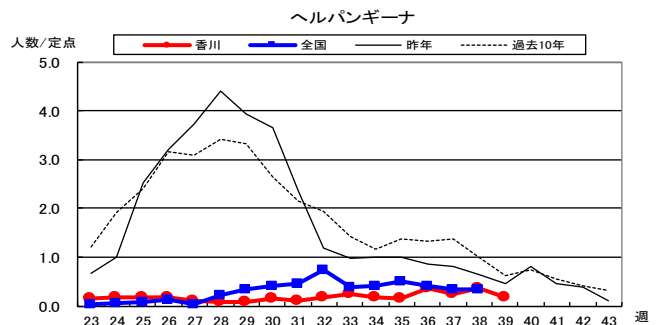
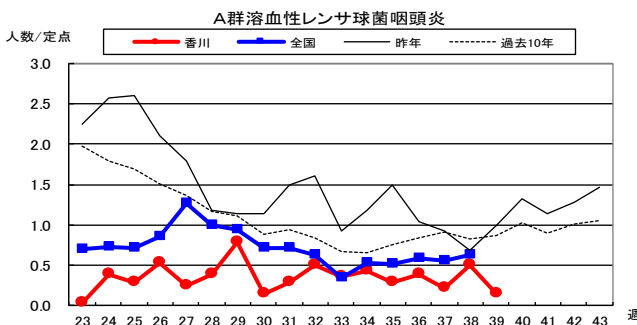
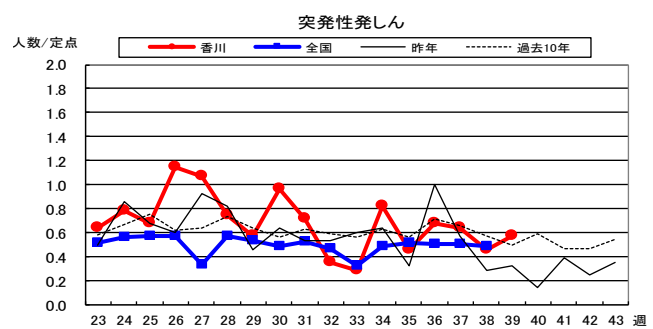
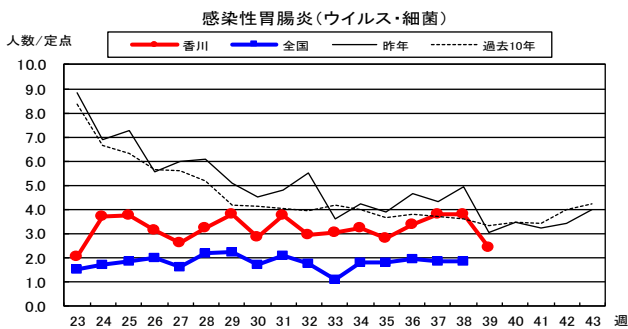


◆ 2020年9月の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾患)

☆ 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)	12.6 人	10.8 人	116.7%	11.1 人	13.0 人	西讃 ◯ 東讃 ◯ 小豆 ◯
② 突発性発しん	2.4 人	1.9 人	126.3%	2.7 人	2.5 人	西讃 ◯ 小豆 ⇒ 高松 ◯
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.3 人	1.6 人	81.3%	1.8 人	3.5 人	中讃 ◯ 高松 ◯ 西讃 ◯
④ ヘルパンギーナ	1.1 人	0.8 人	137.5%	0.4 人	4.3 人	中讃 ◯ 高松 ◯ 西讃 ◯
⑤ 感染性胃腸炎(細菌)	0.9 人	1.2 人	75.0%	1.0 人	1.5 人	西讃 ⇒ 東讃 ◯ 中讃 ⇒

◆ 2020年9月の上位疾患の経過



◆ 2020年10月の流行予測

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は引き続き流行が予測される。
2. 夏型感染症のヘルパンギーナ、手足口病は引き続き患者発生が続くと予測される。
3. RSウイルス感染症の定点あたりの報告数が増加しており、今後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	4	0.1	1	0.0	0.0	0.0	0.2	7.6	4	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
咽頭結膜熱	22	0.8	58	2.1	0.9	0.1	0.9	1.3	7	0.7	1	1.0	0	0.0	8	0.9	6	1.5	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	35	1.3	44	1.6	1.9	1.3	1.8	3.5	12	1.2	0	0.0	2	0.5	17	1.9	4	1.0	
感染性胃腸炎	377	13.5	336	12.0	16.3	12.7	12.1	14.5	95	9.5	11	11.0	50	12.5	102	11.3	119	29.8	
○ ウイルス性	352	12.6	303	10.8	14.7	11.5	11.1	13.0	88	8.8	11	11.0	46	11.5	95	10.6	112	28.0	
○ 細菌性	25	0.9	33	1.2	1.5	1.2	1.0	1.5	7	0.7	0	0.0	4	1.0	7	0.8	7	1.8	
水痘	10	0.4	10	0.4	0.3	0.4	0.4	1.3	5	0.5	1	1.0	0	0.0	2	0.2	2	0.5	
手足口病	11	0.4	14	0.5	0.5	0.6	0.4	6.0	3	0.3	0	0.0	1	0.3	2	0.2	5	1.3	
伝染性紅斑	1	0.0	1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.9	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
突発性発疹	66	2.4	54	1.9	4.1	3.3	2.7	2.5	18	1.8	3	3.0	7	1.8	16	1.8	22	5.5	
ヘルパンギーナ	32	1.1	21	0.8	0.5	0.7	0.4	4.3	9	0.9	0	0.0	0	0.0	22	2.4	1	0.3	
流行性耳下腺炎	10	0.4	4	0.1	0.4	0.3	0.3	2.6	5	0.5	0	0.0	0	0.0	4	0.4	1	0.3	
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	0	0.0	1	0.0	0.1	0.1	0.2	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	
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	0.2		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	0.2	0.1	0.1	0	0.0			0	0.0	0	0.0	1	1.0	
流行性角結膜炎	3	0.6	2	0.4	0.2	1.4	0.6	2.6	0	0.0			1	1.0	0	0.0	2	2.0	
インフルエンザ定点																			
インフルエンザ	0	0.0	1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
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	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無菌性髄膜炎	0	0.0	1	0.2	0.0	0.0	0.0	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	0	0.0	1	0.2	0.2	0.4	0.6	1.9	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	0.2	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	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	1.6	8	1.6	1.2	1.2	1.6	2.2	2	2.0	2	2.0	3	3.0	0	0.0	1	1.0	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
STD定点																			
性器クラミジア感染症	男女	3	0.2	3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	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	1	0.1	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	1	0.2			0	0.0	0	0.0	0	0.0
尖圭コンジローマ	男女	4	0.3	9	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	1	0.2			0	0.0	3	0.6	0	0.0
淋菌感染症	男女	1	0.1	1	0.1	0.3	0.4	0.2	0.3	1	0.2			0	0.0	0	0.0	0	0.0
	男女	2	0.1	1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0	0.0			0	0.0	2	0.4	0	0.0
	男女	3	0.2	2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	1	0.2			0	0.0	1	0.2	1	1.0
	男女	0	0.0	0	0.0	0.1	0.0	0.1		0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計		601		580															

※ 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-	20-29	30-39	40-49		50-59	60-69	70-	
RSウイルス感染症	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
咽頭結膜熱	0	1	13	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	1	1	6	9	5	1	2	3	3	1	2							35	
感染性胃腸炎	2	17	71	28	27	27	19	23	24	22	20	65	12	20							377	
○ ウイルス性	2	17	65	27	27	25	18	18	23	22	20	58	10	20							352	
○ 細菌性	0	0	6	1	0	2	1	5	1	0	0	7	2	0							25	
水痘	0	0	3	0	1	1	2	0	1	1	1	0	0	0							10	
手足口病	1	2	5	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0							11	
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0							1	
突発性発疹	0	13	42	7	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0							66	
ヘルパンギーナ	0	6	15	2	2	6	0	1	0	0	0	0	0	0							32	
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	2	0	1	1	4	0	1	1	0	0							10	
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	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	
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																						
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
流行性角結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	
インフルエンザ定点																						
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	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	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	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	
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	1	0	0	0	0	1	1	0	0	5	
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	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	
STD定点																						
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	2	1	0	0	0	3
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	4	3	0	0	0	7
尖圭コンジローマ	男女	0	0	0</																		

香川県感染症情報 2020年9月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2020年9月分(第36週～第39週 2020年8月31日～2020年9月27日)の届出数は41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	54	54	41			

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 9月	9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 9月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	11	101	99	145	12,618
・結核	11	101	99	145	12,618
・その他	0	0	0	0	0
3類感染症	1	24	32	41	2,264
腸管出血性大腸菌感染症	1	22	32	41	2,178
O157	1	5	18	20	—
O26		5	3	4	—
その他		12	11	17	—
・細菌性赤痢	0	0	0	0	57
・その他	2	2	0	0	29
4類感染症	4	18	15	26	2,452
・A型肝炎		0	0	0	99
・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	2	4	56
・つつが虫病		0	0	0	113
・デング熱		0	1	1	41
・日本紅斑熱	1	4	3	6	243
・レジオネラ症	3	13	9	15	1,488
・その他		0	0	0	411
5類感染症	9	116	335	397	12,845
・アメーバ赤痢		4	8	11	450
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		2	4	5	186
・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		11	10	17	1,320
・急性弛緩性麻痺		2	2	2	27
・急性脳炎		3	2	2	399
・クロイツフェルト・ヤコブ病		1	3	3	110
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	5	9	13	582
・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む)		3	6	7	765
・侵襲性インフルエンザ菌感染症	(20歳未満 0)	1 (0)	2 (1)	5 (1)	207
・侵襲性髄膜炎菌感染症	(20歳未満 0)	(0)	0 (0)	0 (2)	13
・侵襲性肺炎球菌感染症	(20歳未満 0)	1 (3)	17 (4)	30 (5)	1,211
・水痘(入院例に限る。)		2	4	5	260
・梅毒	3	52	38	52	4,168
・播種性クリプトコックス症	1	1	2	2	107
・破傷風		1	2	2	80
・百日咳		8	205	228	2,727
・風しん		1	5	5	90
・麻しん		0	0	0	12
・その他		1	0	0	131
			(ジアルジア症)	(ジアルジア症)	
指定感染症	16	94	—	—	66,481
・新型コロナウイルス感染症	16	94	—	—	66,481

次の感染症情報(2020年10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。