

## 大分県感染症発生動向調査 (週別定点当たり患者数※)

2024年5月1日

	週	14	15	16	17	流行※
1	感染性胃腸炎	7.25	7.53	8.22	9.11	★
2	手足口病	0.75	1.22	3.03	4.86	★★★
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.53	3.94	4.19	4.83	★★★
4	COVID-19	3.66	2.60	2.74	1.48	
5	咽頭結膜熱	0.89	0.69	1.03	1.22	★★★
6	ヘルパンギーナ	0.00	0.19	0.64	1.11	★★
7	RSウイルス感染症	0.06	0.31	0.78	1.00	★
8	インフルエンザ	5.29	2.88	1.33	0.76	
9	突発性発しん	0.47	0.44	0.58	0.64	★
10	流行性角結膜炎	1.00	0.00	0.80	0.40	
11	流行性耳下腺炎	0.08	0.03	0.06	0.11	★
12	マイコプラズマ肺炎(小児科)	0.00	0.03	0.11	0.08	★
13	水痘	0.22	0.03	0.19	0.03	
14	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	
15	急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	
16	細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	
17	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	
18	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	
19	クラミジア肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	
20	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	

※定点当たりの患者数: 定点医療機関(インフルエンザ 58,小児科 36,眼科 5,基幹病院 11)

で1週間に診断された患者数を、疾病ごとの定点医療機関数で割ったものです。

※流行 ★★★かなり多い、★★多い、★やや多い : 疾病ごとの患者規模を示すものです。

2019年から2023年の、定点当たり患者数の累積度数分布をもとに判断しています。

COVID-19の流行 ★やや多い 等 については、当面の間、評価(表示)しません。

### 全数把握疾患 2024年 第17週 (4/22~4/28)

(発生届の時期により、下欄に計上されない場合があります)

梅毒: 2人、結核: 2人、侵襲性肺炎球菌感染症: 1人









































































