

がん感染症疾病対策課感染症対策係  
 担当 中山 長藤  
 直通：092-643-3597  
 内線：3066

## 福岡県感染症発生動向調査感染症週報

令和6年第34週（令和6年8月19日～令和6年8月25日）

福岡県感染症情報センター

### ■ コメント

- ・手足口病の警報レベルが継続しています。手足口病は子どもに多い病気で、感染してから3～5日後に、口の中や手足に水疱を伴う発疹が現れます。多くは数日間のうちに治りますが、症状改善後も比較的長い期間、便の中にウイルスが排泄されます。また、感染しても発病しないままウイルスを排泄している場合もあります。予防のためには、日ごろから流水と石けんでしっかりと手を洗う、タオルを共用しない、排泄物（おむつ等）を適切に処理する等を心がけましょう。
- ・福岡県感染症情報ホームページ([https://www.fihs.pref.fukuoka.jp/~idsc\\_fukuoka/](https://www.fihs.pref.fukuoka.jp/~idsc_fukuoka/))では、感染症発生情報、病原体検出情報などをご覧になれます。

### ■ 全数把握疾患報告

病名	福岡県		全国（前週）	
	報告数	累積報告数	報告数	累積報告数
結核	10	581	170	9,552
腸管出血性大腸菌感染症	1	100	128	1,915
デング熱	1	8	9	133
レジオネラ症	3	42	36	1,342
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	76	29	1,261
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	54	23	1,364
後天性免疫不全症候群	1	37	7	627
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	18	6	422
侵襲性肺炎球菌感染症	1	74	17	1,674
梅毒	10	527	134	8,870
播種性クリプトコックス症	1	6	0	127
百日咳	2	66	60	1,083

### ■ 定点把握疾患報告数

警報レベル

注意報レベル

病名	福岡県			全国（前週）	
	報告数	定点当たり	前週比	報告数	定点当たり
新型コロナウイルス感染症	1,267	6.40	0.89	39,295	8.50
インフルエンザ	33	0.17	0.73	1,275	0.28
RSウイルス感染症	118	0.98	0.97	2,119	0.73
咽頭結膜熱	41	0.34	1.37	713	0.24
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	427	3.56	2.11	2,952	1.01
感染性胃腸炎	424	3.53	2.22	4,173	1.43
水痘	30	0.25	1.11	341	0.12
手足口病（警報レベル）	489	4.08	1.28	11,314	3.87
伝染性紅斑	11	0.09	5.50	222	0.08
突発性発しん	56	0.47	1.81	493	0.17
ヘルパンギーナ	65	0.54	1.00	1,619	0.55
流行性耳下腺炎	2	0.02	-	75	0.03
急性出血性結膜炎	1	0.04	-	2	0.00
流行性角結膜炎	8	0.31	4.00	226	0.34
細菌性髄膜炎	0	0.00	-	14	0.03
無菌性髄膜炎	1	0.07	1.00	12	0.02
マイコプラズマ肺炎	15	1.00	1.15	625	1.30
クラミジア肺炎	0	0.00	-	-	-
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0.00	-	3	0.01

※新型コロナウイルス感染症について、現在、警報・注意報の基準値は設定されていません。