

がん感染症疾病対策課感染症対策係  
 担当 長田、東  
 直通：092-643-3597  
 内線：3387

# 福岡県感染症発生動向調査感染症週報

令和3年9週（令和3年3月1日～令和3年3月7日）

福岡県感染症情報センター

## ■ 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	20	144	227	2,112
腸管出血性大腸菌感染症	1	13	9	124
ウイルス性肝炎	1	1	0	20
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	21	16	242
急性脳炎	1	3	5	51
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	9	18	117
侵襲性肺炎球菌感染症	3	16	14	166
水痘（入院例）	1	3	3	31
梅毒	1	26	57	810

※新型コロナウイルス感染症の最新の発生状況等は別紙をご覧ください。

## ■ 定点把握疾患報告数

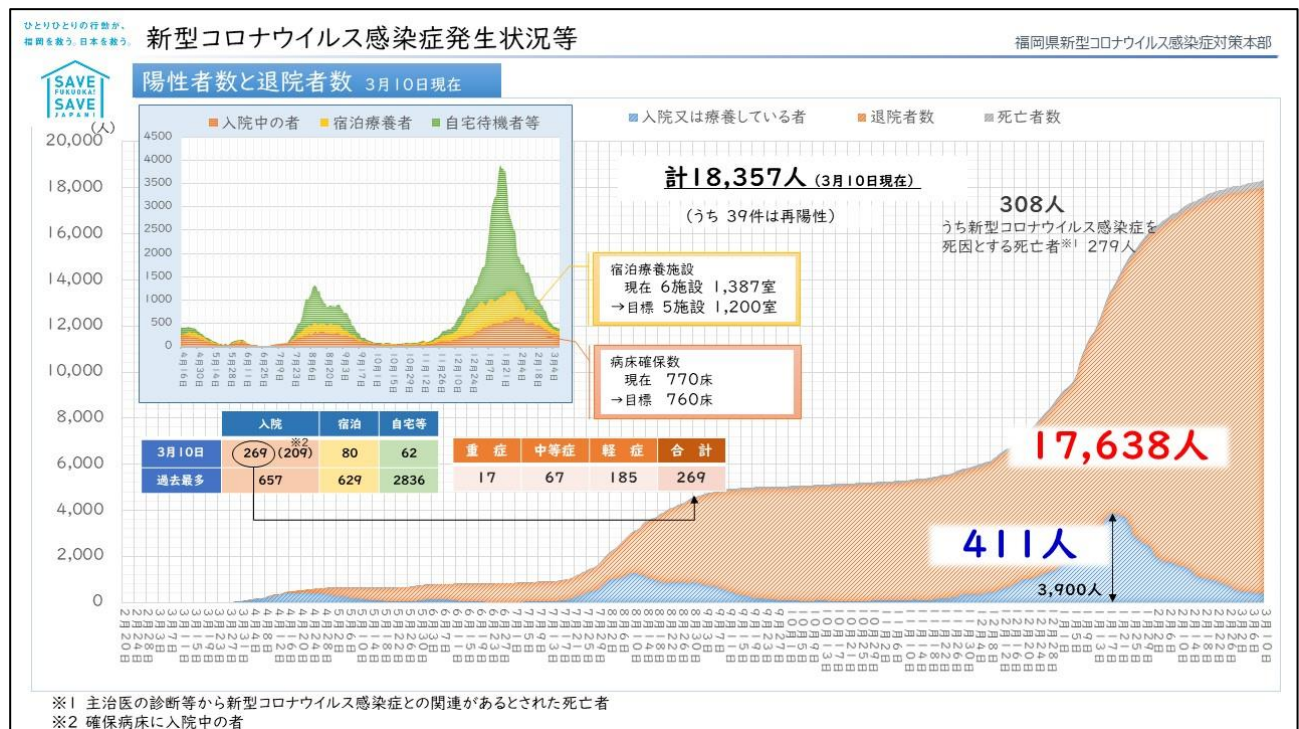
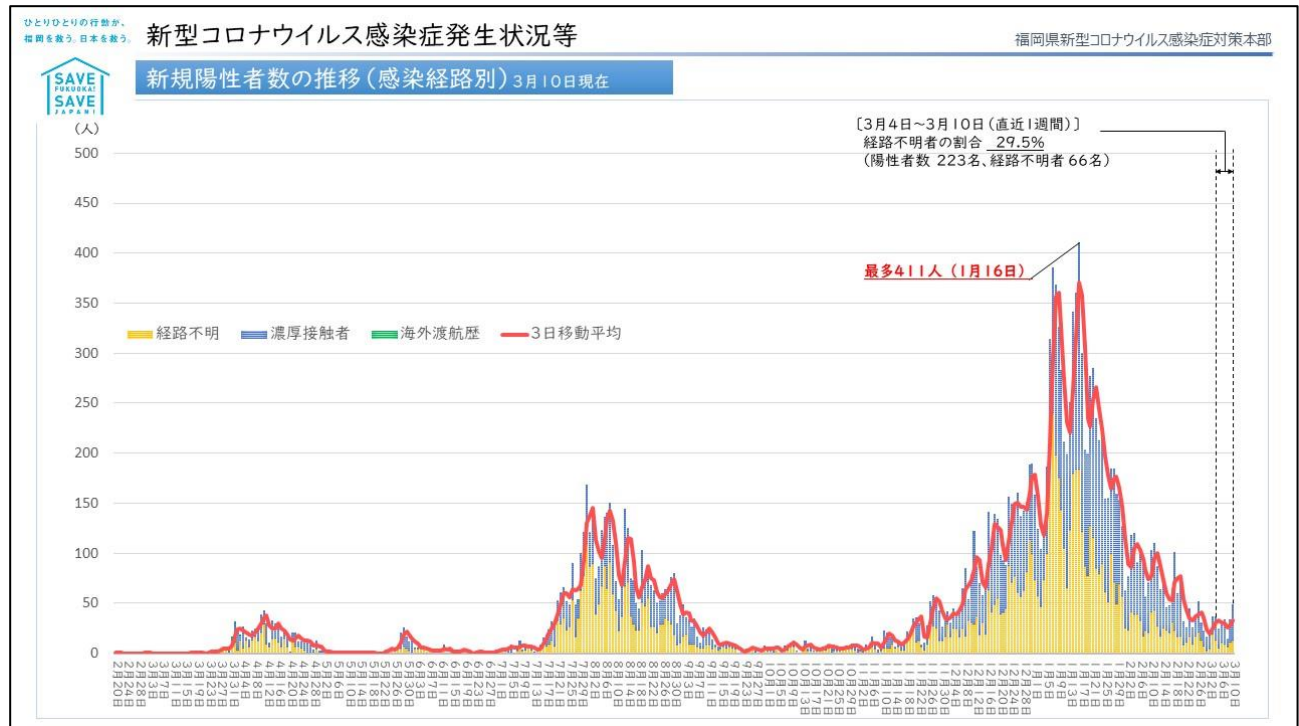
病名	福岡県			全国（前週）	
	報告数	定点当たり	前週比	報告数	定点当たり
インフルエンザ	0	0.00	-	46	0.01
RSウイルス感染症	348	2.90	1.02	1,289	0.41
咽頭結膜熱	44	0.37	0.88	507	0.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	310	2.58	1.07	2,130	0.67
感染性胃腸炎	324	2.70	1.03	8,024	2.54
水痘	21	0.18	1.11	314	0.10
手足口病	4	0.03	0.80	81	0.03
伝染性紅斑	4	0.03	2.00	42	0.01
突発性発しん	60	0.50	1.03	1,063	0.34
ヘルパンギーナ	0	0.00	-	71	0.02
流行性耳下腺炎	7	0.06	1.40	76	0.02
急性出血性結膜炎	0	0.00	-	2	0.00
流行性角結膜炎	8	0.31	2.00	113	0.16
細菌性髄膜炎	0	0.00	-	8	0.02
無菌性髄膜炎	0	0.00	-	8	0.02
マイコプラズマ肺炎	1	0.07	-	13	0.03
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	0.00

## ■ コメント

- RSウイルス感染症の定点当たり報告数が例年の同時期よりも多くなっています。RSウイルス感染症は乳幼児期から学童期にかけて流行がみられます。特に抵抗力の弱い乳幼児がかかるとう重症化しやすく、注意が必要です。詳しくは別紙をご確認ください。
- 福岡県感染症情報ホームページ([http://www.fihef.pref.fukuoka.jp/~idsc\\_fukuoka/](http://www.fihef.pref.fukuoka.jp/~idsc_fukuoka/))では、感染症発生情報、病原体検出情報などがご覧になれます。



# 〇県内における新型コロナウイルス感染症の発生状況等について



・福岡県では、下記のホームページにて随時、発生状況や感染予防策などの情報提供を行っています。

◇新型コロナウイルス感染症ポータルページ  
<https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/covid-19-portal.html>