

# 沖縄県における麻疹患者発生状況

(2018. 9. 18更新)

患者No.	年齢	性別	居住地	予防接種歴	発熱日	検査確認日	推定感染源	備考
1	30代	男性	台湾	不明	3月14日	3月20日	タイ	初発例。3/17から沖縄本島内を旅行
2	40代	女性	石垣市	不明	3月27日	3月29日	No.1と接触	
3	30代	男性	中部管内	無	3月27日	3月29日	No.1と接触	
4	20代	男性	那覇市	不明	3月26日	3月31日	No.1と接触	
5	0歳	男児	那覇市	無	3月25日	3月31日	No.1と接触(推定)	
6	30代	男性	那覇市	不明	3月27日	3月31日	No.1と接触	
7	40代	男性	那覇市	不明	3月28日	3月31日	No.1と接触(推定)	
8	6歳	男児	宜野湾市	無	3月25日	3月31日	No.1と接触(推定)	
9	40代	男性	南城市	不明	3月26日	4月1日	No.1と接触(推定)	
10	30代	女性	浦添市	不明	3月25日	4月1日	No.1と接触(推定)	
11	30代	男性	糸満市	有(1回)	3月31日	4月1日	No.1と接触	
12	20代	女性	那覇市	無	3月26日	4月1日	No.1と接触(推定)	
13	20代	女性	名護市	無	3月28日	4月3日	No.1と接触(推定)	
14	小学生	男児	那覇市	不明	3月28日	4月3日	No.1と接触	
15	小学生	女児	那覇市	有(2回)	3月30日	4月3日	No.1と接触(推定)	
16	20代	女性	那覇市	不明	4月2日	4月3日	No.1と接触	
17	高校生	男性	宜野湾市	有(2回)	3月30日	4月3日	No.1と接触(推定)	
18	30代	男性	うるま市	不明	3月31日	4月3日	No.1と接触	
19	40代	男性	南部管内	不明	3月28日	4月4日	No.1と接触(推定)	
20	20代	男性	名護市	不明	4月1日	4月4日	No.1と接触	
21	40代	男性	名護市	不明	4月2日	4月4日	No.1と接触	
22	1歳	男児	那覇市	有(1回)	4月3日	4月5日	No.1と接触	
23	20代	男性	北部管内	不明	3月30日	4月5日	No.1と接触	
24	50代	女性	那覇市	不明	3月27日	4月5日	No.1と接触(推定)	
25	40代	女性	那覇市	不明	3月31日	4月5日	No.1と接触	
26	30代	男性	那覇市	不明	3月29日	4月5日	No.1と接触(推定)	
27	30代	女性	名護市	有(1回)	3月30日	4月6日	No.1と接触	
28	中学生	男性	名護市	不明	4月2日	4月6日	No.1と接触	
29	10代	男性	名護市	有(2回)	4月4日	4月6日	不明	
30	30代	男性	名護市	不明	4月1日	4月6日	No.1と接触	
31	40代	女性	那覇市	不明	3月30日	4月6日	No.1と接触	

患者No.	年齢	性別	居住地	予防接種歴	発熱日	検査確認日	推定感染源	備考
32	3歳	女兒	宜野湾市	無	4月2日	4月7日	No.8と接触(家族内感染)	
33	小学生	男児	宜野湾市	無	4月4日	4月7日	No.8と接触(家族内感染)	
34	6歳	女兒	那覇市	無	4月6日	4月8日	No.12と接触(家族内感染)	
35	30代	男性	那覇市	有(1回)	4月4日	4月9日	No.4と接触	
36	3歳	女兒	那覇市	無	4月7日	4月10日	No.12と接触(家族内感染)	
37	20代	男性	中部管内	不明	4月6日	4月10日	No.10と接触	
38	0歳	男児	名護市	無	4月7日	4月10日	不明	
39	50代	女性	浦添市	不明	4月7日	4月12日	不明	
40	20代	女性	那覇市	不明	4月9日	4月12日	No.4と接触(家族内感染)	
41	20代	男性	那覇市	有(1回)	4月7日	4月12日	No.16又はNo.25と接触(職場内感染)	
42	中学生	男性	南城市	有(2回)	4月10日	4月12日	No.9と接触	
43	小学生	男児	南城市	有(2回)	4月8日	4月12日	No.9と接触	
44	20代	女性	那覇市	不明	4月6日	4月13日	不明	
45	40代	女性	豊見城市	不明	4月9日	4月13日	No.16又はNo.25と接触(職場内感染)	
46	5歳	男児	名護市	無	4月9日	4月13日	不明	
47	30代	女性	浦添市	不明	4月7日	4月14日	不明	
48	30代	男性	うるま市	有(2回)	4月8日	4月14日	No.10と接触(院内感染)	
49	30代	女性	うるま市	有(1回)	4月12日	4月14日	No.10と接触(院内感染)	
50	40代	女性	中部管内	有(1回)	4月12日	4月14日	No.16又はNo.25と接触(職場内感染)	
51	30代	女性	那覇市	有(1回)	4月9日	4月14日	No.10と接触(院内感染)	
52	50代	男性	那覇市	不明	4月9日	4月14日	No.16又はNo.25と接触(職場内感染)	
53	30代	女性	浦添市	不明	4月9日	4月16日	No.16又はNo.25と接触(職場内感染)	
54	30代	男性	中部管内	有(1回)	4月11日	4月16日	No.19と接触(院内感染)	
55	20代	男性	糸満市	不明	4月11日	4月16日	No.10と接触(院内感染)	
56	0歳	女兒	宜野湾市	無	4月14日	4月16日	No.10と接触(院内感染)	
57	30代	女性	沖縄市	不明	4月11日	4月17日	不明	
58	30代	男性	那覇市	不明	4月11日	4月17日	不明	
59	ワクチン株由来のため、取下げします(欠番)							
60	30代	女性	うるま市	有(1回)	4月13日	4月17日	No.10と接触(院内感染)	
61	中学生	男性	名護市	不明	4月11日	4月17日	No.21と接触(院内感染)	
62	20代	女性	北部管内	有(1回)	4月12日	4月17日	不明	
63	30代	女性	名護市	不明	4月11日	4月17日	不明	

患者No.	年齢	性別	居住地	予防接種歴	発熱日	検査確認日	推定感染源	備考
64	30代	男性	那覇市	有(3回)	4月12日	4月18日	No.10と接触(院内感染)	医療従事者で緊急接種を実施
65	30代	女性	那覇市	有(1回)	4月16日	4月18日	No.31と接触(同居人)	
66	20代	女性	那覇市	有(4回)	無	4月20日	不明	医療従事者で緊急接種を実施
67	中学生	女性	中部管内	不明	4月17日	4月20日	不明	
68	20代	女性	中部管内	有(1回)	4月15日	4月21日	不明	
69	中学生	男性	中部管内	不明	4月15日	4月21日	不明	
70	20代	男性	名護市	不明	4月14日	4月21日	不明	
71	40代	男性	沖縄市	不明	4月16日	4月21日	No.31と接触(職場内感染)	
72	30代	男性	宮古島市	無	4月20日	4月25日	不明	
73	30代	男性	沖縄市	有(1回)	4月20日	4月26日	No.37と接触(院内感染)	
74	30代	女性	名護市	不明	4月25日	4月26日	No.21と接触(職場内感染)	
75	20代	男性	宜野湾市	有(1回)	4月24日	4月26日	No.47と接触	
76	20代	男性	名護市	不明	無	4月13日	不明	医療機関の検査で確認
77	40代	男性	南部管内	無	4月17日	4月27日	不明	
78	30代	男性	名護市	不明	4月21日	4月30日	不明	
79	50代	男性	那覇市	不明	4月28日	4月30日	不明	
80	20代	男性	うるま市	不明	4月22日	4月30日	不明	
81	30代	男性	南部管内	不明	4月22日	4月30日	不明	
82	40代	男性	那覇市	不明	4月25日	4月30日	不明	
83	20代	男性	南部管内	有(2回)	4月27日	4月30日	不明	
84	30代	男性	糸満市	有(1回)	無	5月1日	不明	
85	1歳	男性	名護市	無	4月21日	5月1日	No.61と接触(家族内感染)	
86	40代	女性	名護市	不明	4月25日	5月1日	不明	
87	20代	男性	名護市	不明	4月27日	5月2日	不明	
88	20代	女性	浦添市	有(2回)	4月26日	5月2日	不明	
89	30代	女性	宮古島市	不明	4月30日	5月2日	No.72と接触	
90	20代	女性	名護市	有(1回)	無	5月3日	不明	
91	4歳	女兒	うるま市	有(1回)	無	5月1日	不明	医療機関の検査で確認
92	20代	男性	南部管内	不明	4月24日	5月8日	不明	
93	30代	男性	那覇市	不明	5月2日	5月8日	不明	
94	0歳	女兒	うるま市	無	5月1日	5月9日	No.80と接触(家族内感染)	
95	4歳	男児	うるま市	無	5月1日	5月9日	No.80と接触(家族内感染)	

患者No.	年齢	性別	居住地	予防接種歴	発熱日	検査確認日	推定感染源	備考
96	1歳	女児	北部管内	有(1回)	4月20日	4月28日	不明	医療機関の検査で確認
97	1歳	男児	沖縄市	有(1回)	4月28日	5月10日	不明	医療機関の検査で確認
98	1歳	男児	南部管内	有(1回)	5月4日	5月11日	不明	
99	30代	女性	うるま市	不明	5月8日	5月14日	不明	
100	10代	男性	中部管内	有(2回)	5月10日	5月15日	不明	
101	小学生	男性	北部管内	無	4月3日	—	不明	臨床診断のみ
102	高校生	女性	南部管内	有(2回)	4月20日	—	不明	臨床診断のみ

#### 修飾麻しんと診断された症例

麻しんに対する免疫を不十分ながら有するものの、感染を防げず、発症した場合に、修飾麻しんとなります。修飾麻しんは、典型的な麻しんと比べて軽症であり、周囲への感染力も弱いとされています。  
 ※感染症発生動向調査の届出基準に定める修飾麻しんを指します。

・患者No.1が確認された2018年3月20日以降、同年6月11日までに、578名分の検査を実施し、うち99名が麻しんと確認されました。  
 (患者数には医療機関の検査で確認された4名を含みません。)

※患者No.59について、4月20日に再検査したところ、ワクチン株由来であると判明しましたので取り下げました。  
 (No.59は欠番となります。)

※米軍より、基地内で患者が1名発生したとの直接の情報提供がありました(患者数には含めていません)。