

2016 年麻疹患者情報 n=115、2016 年第 1～36 週（9 月 14 日集計） 1/4

診断週	性別	年齢・年齢群	報告都道府県	推定感染地域	遺伝子型	予防接種歴
36	女	20～24 歳	千葉県	国内		不明
36	男	40 代	千葉県	国内		不明
36	男	60 代	千葉県	国内		無
36	男	20～24 歳	滋賀県	フィリピン		1 回接種
36	男	50 代	京都府	国内		不明
36	女	35～39 歳	大阪府	国内		1 回接種
36	男	25～29 歳	大阪府	国内または イタリア	D8	1 回接種
36	男	30～34 歳	大阪府	ベトナムまたは インドネシア		1 回接種
36	男	30～34 歳	大阪府	国内		不明
36	女	25～29 歳	大阪府	国内		2 回接種
36	男	25～29 歳	大阪府	国内		無
36	女	35～39 歳	兵庫県	国内		不明
36	女	1 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	女	3 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	女	30～34 歳	兵庫県	国内		不明
36	女	10～14 歳	兵庫県	国内		2 回接種
36	男	1 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	男	2 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	男	20～24 歳	兵庫県	国内		2 回接種
36	男	3 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	女	3 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	女	1 歳	兵庫県	国内		1 回接種
36	男	40 代	愛媛県	国内		不明
35	女	25～29 歳	埼玉県	国内		無
35	女	3 歳	埼玉県	国内		1 回接種
35	女	35～39 歳	千葉県	国内	H1	不明
35	女	5～9 歳	千葉県	国内	NT ^{a)}	2 回接種
35	女	1 歳	千葉県	国内		無
35	女	15～19 歳	千葉県	国内		2 回接種
35	女	25～29 歳	東京都	国内	H1	1 回接種
35	女	35～39 歳	東京都	国内	D8	不明
35	男	25～29 歳	東京都	国内	H1	不明

a) 遺伝子型 NT は Not Typed

掲載内容は疫学調査などの結果により、今後更新される場合があります。特に、臨床診断例等が検査により陰性となった場合は取り下げになる場合があります。なお、本件に関して個々の症例等についての直接問い合わせ（自治体、医療機関、その他関係機関等含む）はお控えください。（国立感染症研究所感染症疫学センター）

2016 年麻疹患者情報 n=115、2016 年第 1～36 週（9 月 14 日集計） 2/4

診断週	性別	年齢・年齢群	報告都道府県	推定感染地域	遺伝子型	予防接種歴
35	男	50 代	東京都	シンガポールまたは インドネシア	D8	不明
35	男	40 代	東京都	タイ	D8	不明
35	女	30～34 歳	大阪府	国内		無
35	女	25～29 歳	大阪府	国内	H1	無
35	女	25～29 歳	大阪府	国内		2 回接種
35	男	25～29 歳	大阪府	国内		不明
35	男	15～19 歳	大阪府	国内		不明
35	男	30～34 歳	大阪府	国内		不明
35	女	25～29 歳	大阪府	国内		1 回接種
35	女	25～29 歳	大阪府	国内		不明
35	女	30～34 歳	大阪府	国内		不明
35	女	20～24 歳	大阪府	国内		1 回接種
35	男	25～29 歳	大阪府	国内		2 回接種
35	女	20～24 歳	大阪府	国内		不明
35	女	25～29 歳	大阪府	国内		不明
35	女	40 代	大阪府	国内		1 回接種
35	男	20～24 歳	大阪府	国内		不明
35	男	25～29 歳	大阪府	国内		2 回接種
35	女	20～24 歳	大阪府	国内		2 回接種
35	女	20～24 歳	大阪府	国内		不明
35	男	40 代	大阪府	国内		無
35	男	20～24 歳	大阪府	国内		不明
35	女	20～24 歳	大阪府	国内		2 回接種
35	女	35～39 歳	大阪府	国内		不明
35	女	15～19 歳	兵庫県	国内	H1	無
35	女	20～24 歳	兵庫県	国内		2 回接種
35	男	5～9 歳	兵庫県	国内		1 回接種
35	女	40 代	兵庫県	国内または中国		不明
34	男	1 歳	千葉県	国内	D8	無
34	女	5～9 歳	千葉県	国内	D8	1 回接種
34	女	20～24 歳	千葉県	国内	NT	2 回接種
34	女	5～9 歳	千葉県	国内	D8	1 回接種
34	女	25～29 歳	三重県	国内		不明

掲載内容は疫学調査などの結果により、今後更新される場合があります。特に、臨床診断例等が検査により陰性となった場合は取り下げになる場合があります。なお、本件に関して個々の症例等についての直接問い合わせ（自治体、医療機関、その他関係機関等含む）はお控えください。（国立感染症研究所感染症疫学センター）

2016 年麻しん患者情報 n=115、2016 年第 1～36 週（9 月 14 日集計） 3/4

診断週	性別	年齢・年齢群	報告都道府県	推定感染地域	遺伝子型	予防接種歴
34	男	40 代	滋賀県	国内	H1	無
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		1 回接種
34	男	30～34 歳	大阪府	国内	H1	無
34	女	30～34 歳	大阪府	国内または韓国		不明
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		不明
34	女	25～29 歳	大阪府	国内		1 回接種
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		不明
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		不明
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		2 回接種
34	女	30～34 歳	大阪府	国内		無
34	女	30～34 歳	大阪府	国内		2 回接種
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		1 回接種
34	男	20～24 歳	大阪府	国内		無
34	女	20～24 歳	大阪府	国内		2 回接種
34	男	10～14 歳	兵庫県	国内	H1	無
34	男	15～19 歳	兵庫県	国内	H1	無
34	女	5～9 歳	兵庫県	国内	H1	無
33	男	1 歳	千葉県	国内	D8	無
33	男	5～9 歳	千葉県	国内	D8	無
33	男	0 歳	千葉県	国内	D8	無
33	男	0 歳	千葉県	国内	D8	無
33	女	25～29 歳	千葉県	国内	D8	不明
33	男	15～19 歳	千葉県	国内		2 回接種
33	男	40 代	東京都	タイ	D8	不明
33	男	1 歳	神奈川県	インドネシア	D8	無
33	女	20～24 歳	愛知県	中国	H1	1 回接種
33	男	30～34 歳	大阪府	国内または韓国	H1	無
33	男	15～19 歳	兵庫県	国内または インドネシア	H1	無
33	女	20～24 歳	和歌山県	国内	H1	不明
33	男	25～29 歳	福岡県	国内	H1	不明
32	男	1 歳	千葉県	国内	D8	無
31	男	4 歳	千葉県	国内	D8	無

掲載内容は疫学調査などの結果により、今後更新される場合があります。特に、臨床診断例等が検査により陰性となった場合は取り下げになる場合があります。なお、本件に関して個々の症例等についての直接問い合わせ（自治体、医療機関、その他関係機関等含む）はお控えください。（国立感染症研究所感染症疫学センター）

2016 年麻疹患者情報 n=115、2016 年第 1～36 週（9 月 14 日集計） 4/4

診断週	性別	年齢・年齢群	報告都道府県	推定感染地域	遺伝子型	予防接種歴
30	女	0 歳	埼玉県	国内		無
30	男	0 歳	千葉県	国内	D8	無
30	男	30～34 歳	静岡県	インドネシア	D8	不明
29	男	30～34 歳	北海道	インドネシア	D8	無
29	女	30～34 歳	千葉県	国内	D8	無
28	女	40 代	東京都	国内		無
27	男	15～19 歳	東京都	国内		2 回接種
23	女	60 代	埼玉県	国内		不明
23	男	25～29 歳	兵庫県	インドネシア	D8	1 回接種
19	男	0 歳	茨城県	モンゴル	H1	無
19	男	0 歳	東京都	インドネシア	D8	不明
19	男	20～24 歳	東京都	インドネシアまたは シンガポール	D8	不明
13	男	30～34 歳	東京都	モンゴル	H1	無
11	女	25～29 歳	三重県	国内	B3	不明
10	女	30～34 歳	埼玉県	国内	D8	不明
08	女	30～34 歳	群馬県	カタール	D8	不明
02	女	35～39 歳	兵庫県	国内	D8	無

掲載内容は疫学調査などの結果により、今後更新される場合があります。特に、臨床診断例等が検査により陰性となった場合は取り下げになる場合があります。なお、本件に関して個々の症例等についての直接問い合わせ（自治体、医療機関、その他関係機関等含む）はお控えください。（国立感染症研究所感染症疫学センター）