

麻疹ウイルス遺伝子型別内訳(一覧表)2015年

(2016年4月1日現在報告数)

※発生の状況は、散発、地域(地域流行)、家族(家族内発生)、集団(集団発生)

遺伝子型	検体採取月	報告都道府県	性別	年齢	発病日	発生の状況※	渡航歴がある場合の渡航先
B3	4	兵庫県	男	12	#NUM!	散発	
B3	4	兵庫県	女	29	4月13日	家族	
B3	4	兵庫県	男	32	4月23日	家族	
B3	8	大阪府	男	36	8月19日	散発	インドネシア
D8	2	神奈川県	男	34	2月23日	散発	インドネシア
D8	3	神奈川県	男	34	3月15日	散発	
D8	4	東京都	女	36	4月8日	散発	
D8	4	神奈川県	男	23	4月17日	散発	
D8	7	大阪府	男	32	6月30日	散発	インドネシア
D8	9	北海道	女	30	9月24日	散発	マレーシア
D8	11	静岡県	男	32	10月29日	散発	カタール
D8	11	静岡県	男	42	10月31日	散発	カタール
D8	11	徳島県	男	31	11月20日	散発	インドネシア
D8	12	東京都	男	30	11月24日	散発	インド
D8	12	兵庫県	男	28	12月17日	散発	インドネシア
D9	3	福岡県	男	17	3月20日	散発	マレーシア
D9	4	東京都	男	35	4月3日	散発	インドネシア
D9	4	東京都	男	0	4月15日	散発	
D9	4	東京都	女	50	4月18日	散発	
H1	2	神奈川県	男	51	2月11日	散発	中国
H1	5	岐阜県	不明	45	5月22日	散発	中国
H1	5	東京都	女	42	5月16日	散発	モンゴル
H1	6	神奈川県	女	0	6月10日	散発	
H1	7	奈良県	男	36	7月10日	散発	モンゴル