

各都道府県における新型コロナウイルス感染症患者のうち感染経路が特定できない症例の発生状況

	8月8日(土)～8月14日(金)		8月1日(土)～8月7日(金)	
	感染経路不明割合	感染経路不明の症例数	感染経路不明割合	感染経路不明の症例数
北海道	49%	38	35%	35
青森	0%	0	-	0
岩手	100%	1	100%	3
宮城	67%	2	24%	5
秋田	0%	0	7%	1
山形	-	0	-	0
福島	71%	5	17%	1
茨城	33%	25	42%	31
栃木	39%	12	47%	20
群馬	54%	30	70%	16
埼玉	37%	140	44%	187
千葉	54%	157	47%	178
東京	63%	1243	63%	1510
神奈川	51%	297	56%	322
新潟	0%	0	7%	1
富山	27%	9	44%	14
石川	21%	20	13%	2
福井	0%	0	7%	1
山梨	42%	5	40%	12
長野	80%	16	31%	5
岐阜	38%	23	47%	51
静岡	35%	19	18%	15
愛知	52%	391	62%	644
三重	35%	22	23%	25
滋賀	22%	11	11%	11
京都	52%	81	48%	73
大阪	56%	648	65%	873
兵庫	36%	101	31%	96
奈良	32%	20	36%	24
和歌山	16%	3	17%	2
鳥取	-	0	17%	1
島根	2%	2	-	0
岡山	31%	5	39%	11
広島	44%	16	37%	20
山口	8%	1	7%	1
徳島	13%	4	27%	8
香川	75%	3	42%	5
愛媛	10%	1	25%	2
高知	-	0	67%	2
福岡	53%	386	58%	481
佐賀	20%	8	19%	11
長崎	28%	7	24%	17
熊本	46%	22	14%	20
大分	25%	4	33%	4
宮崎	18%	6	18%	16
鹿児島	50%	3	43%	10
沖縄	58%	365	68%	329

※ 各期間における確定日ベースの新規感染者のうち、①感染経路不明の症例数、②各日における新規感染者数に占める①の割合を計上。  
(各期間の末日24時時点までで把握しているもの)

※ 自治体からの回答時点の疫学情報であり、その後の積極的疫学調査により、感染経路が判明している場合もある点に留意。