

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15日（土）～8月21日（金）		8月8日（土）～8月14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	46%	35	49%	38
青森	-	0	0%	0
岩手	33%	1	100%	1
宮城	100%	7	67%	2
秋田	57%	4	0%	0
山形	100%	1	-	0
福島	35%	7	71%	5
茨城	47%	22	33%	25
栃木	37%	7	39%	12
群馬	24%	22	54%	30
埼玉	61%	214	37%	140
千葉	51%	168	53%	154
東京	62%	1110	63%	1243
神奈川	48%	303	51%	297
新潟	33%	3	0%	0
富山	29%	9	27%	9
石川	35%	41	21%	20
福井	0%	0	100%	1
山梨	29%	7	42%	5
長野	86%	18	80%	16
岐阜	34%	12	38%	23
静岡	39%	11	35%	19
愛知	47%	228	52%	391
三重	18%	10	35%	22
滋賀	12%	6	22%	11
京都	38%	63	52%	81
大阪	54%	563	56%	648
兵庫	66%	174	36%	101
奈良	19%	20	32%	20
和歌山	7%	2	16%	3
鳥取	100%	1	-	0
島根	0%	0	2%	2
岡山	50%	5	31%	5
広島	71%	10	44%	16
山口	16%	4	8%	1
徳島	28%	5	13%	4
香川	22%	2	75%	3
愛媛	33%	1	10%	1
高知	9%	2	-	0
福岡	53%	265	53%	386
佐賀	29%	10	20%	8
長崎	58%	7	28%	7
熊本	28%	19	46%	22
大分	9%	4	25%	4
宮崎	13%	7	18%	6
鹿児島	5%	3	50%	3
沖縄	52%	160	58%	365

※ 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。