

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

	7月3日（土）～7月9日（金）		6月26日（土）～7月2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	50%	156	47%	107
青森	26%	7	30%	14
岩手	29%	21	44%	16
宮城	60%	76	62%	39
秋田	42%	13	14%	11
山形	23%	7	14%	1
福島	28%	37	46%	46
茨城	48%	83	46%	85
栃木	52%	65	61%	107
群馬	62%	18	28%	7
埼玉	51%	466	49%	343
千葉	60%	679	57%	534
東京	61%	2935	60%	2271
神奈川	61%	1093	60%	880
新潟	28%	16	20%	3
富山	50%	8	33%	2
石川	48%	36	68%	15
福井	19%	7	10%	9
山梨	43%	17	45%	18
長野	25%	5	6%	1
岐阜	60%	18	43%	12
静岡	37%	74	32%	52
愛知	48%	183	54%	164
三重	17%	9	31%	9
滋賀	32%	14	36%	10
京都	45%	63	45%	50
大阪	69%	595	60%	401
兵庫	63%	137	48%	1365
奈良	50%	36	49%	58
和歌山	27%	3	10%	2
鳥取	17%	1	14%	3
島根	38%	3	100%	1
岡山	85%	11	75%	6
広島	35%	17	43%	22
山口	13%	2	19%	5
徳島	50%	2	0%	0
香川	33%	5	63%	5
愛媛	100%	1	0%	0
高知	51%	20	36%	23
福岡	48%	128	52%	105
佐賀	43%	3	70%	7
長崎	41%	7	19%	11
熊本	67%	6	24%	4
大分	25%	3	0%	0
宮崎	43%	3	24%	5
鹿児島	14%	5	40%	17
沖縄	55%	190	47%	204

※ 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。

※ 2020年12月18日以降に新たに厚生労働省が公表している岡山県の感染経路不明割合については、
木曜日から水曜日までの新規感染者について翌週に報告されたものであり、他の都道府県と対象の期間が異なる点に留意。