

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

	1月22日（土）～1月28日（金）		1月15日（土）～1月21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	64%	8997	60%	4199
青森	53%	938	51%	589
岩手	23%	145	39%	54
宮城	61%	1770	53%	585
秋田	22%	321	32%	107
山形	51%	536	42%	160
福島	48%	990	44%	264
茨城	40%	2016	36%	1238
栃木	54%	2182	45%	1103
群馬	56%	3145	54%	1550
埼玉	66%	15562	56%	6987
千葉	95%	17200	89%	8861
東京	65%	58829	65%	28128
神奈川	85%	28815	73%	11831
新潟	31%	1254	35%	938
富山	53%	576	60%	181
石川	69%	1734	63%	714
福井	9%	91	4%	23
山梨	58%	1174	56%	498
長野	78%	2947	67%	1664
岐阜	61%	2993	57%	1549
静岡	42%	3854	33%	1679
愛知	54%	8135	51%	5074
三重	34%	1288	29%	518
滋賀	80%	3699	62%	1506
京都	91%	10638	90%	6393
大阪	79%	36789	78%	21405
兵庫	71%	16614	67%	8597
奈良	94%	4431	78%	1838
和歌山	39%	742	38%	452
鳥取	29%	250	22%	102
島根	31%	238	51%	537
岡山	51%	2139	48%	853
広島	28%	1208	46%	4109
山口	39%	1019	32%	627
徳島	23%	184	16%	51
香川	65%	1255	51%	451
愛媛	37%	735	38%	562
高知	42%	357	40%	152
福岡	-	-	65%	7646
佐賀	39%	926	32%	446
長崎	62%	2408	65%	1639
熊本	31%	469	42%	1349
大分	39%	924	29%	413
宮崎	59%	1500	53%	850
鹿児島	40%	1340	30%	449
沖縄	56%	4213	62%	5545

※ 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。

※ 各数値は、資料掲載時点において把握している最新の値としている。