

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16日(土)～7月22日(金)		7月9日(土)～7月15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	56%	9533	57%	4569
青森	70%	5374	59%	2648
岩手	39%	1722	35%	983
宮城	90%	10504	83%	3829
秋田	64%	2210	53%	810
山形	63%	1853	61%	876
福島	69%	4153	53%	1509
茨城	48%	4707	48%	2263
栃木	—	—	—	—
群馬	70%	6632	61%	2870
埼玉	68%	33080	69%	18556
千葉	98%	43389	98%	26183
東京	73%	107757	71%	63327
神奈川	94%	60997	93%	34696
新潟	34%	3097	28%	1238
富山	—	—	70%	1584
石川	78%	4549	77%	2554
福井	7%	307	5%	116
山梨	64%	2804	59%	1263
長野	59%	4754	44%	1849
岐阜	65%	6834	59%	3537
静岡	—	—	—	—
愛知	—	—	—	—
三重	50%	4556	41%	2309
滋賀	—	—	—	—
京都	94%	16509	94%	10135
大阪	—	—	—	—
兵庫	94%	37755	84%	19435
奈良	93%	8070	90%	4687
和歌山	58%	3241	50%	1810
鳥取	34%	1053	26%	628
島根	57%	3472	60%	3852
岡山	47%	2740	51%	1606
広島	39%	2410	35%	1234
山口	46%	3219	43%	1557
徳島	41%	1273	20%	354
香川	38%	2205	58%	1665
愛媛	50%	3617	44%	2306
高知	38%	1253	34%	658
福岡	100%	52625	100%	29909
佐賀	—	—	—	—
長崎	—	—	—	—
熊本	27%	481	25%	864
大分	42%	3811	32%	1968
宮崎	63%	5971	53%	3113
鹿児島	28%	3960	24%	2054
沖縄	—	—	—	—

※ 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。

※ 各数値について、分母が0、都道府県が調整中、または、数値を非公表としている場合には「—」で表示。