## 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

	3月19日(土)~3月25日(金)		3月12日(土)~3月18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%	6700	61%	6611
青森	40%	1290	44%	1546
岩手	29%	424	23%	405
宮城	71%	2316	76%	2850
秋田	41%	611	38%	538
山形	60%	562	48%	700
福島	58%	1472	50%	1251
茨城	44%	3503	43%	4223
栃木	57%	2013	58%	2121
群馬	60%	2121	51%	2225
埼玉	63%	13413	64%	16366
千葉	96%	13942	96%	17733
東京	63%	27549	60%	33912
神奈川	91%	22882	90%	33026
新潟	25%	743	20%	634
富山	53%	850	53%	1210
石川	63%	1022	66%	1631
福井	1%	15	1%	36
山梨	40%	484	43%	631
長野	77%	2411	72%	2239
岐阜	55%	1559	53%	1686
静岡	37%	2014	37%	2969
愛知	-	_	-	_
三重	43%	1049	34%	1070
滋賀	84%	2960	88%	4336
京都	88%	4294	90%	6367
大阪	71%	15879	71%	23118
兵庫	69%	8019	68%	11043
奈良	72%	1763	67%	2858
和歌山	41%	405	44%	552
鳥取	27%	155	23%	135
島根	33%	178	24%	160
岡山	47%	1081	42%	1426
広島	33%	886	28%	794
山口	34%	516	34%	615
徳島	23%	184	25%	300
香川	48%	993	57%	1513
愛媛	39%	611	33%	567
高知	36%	329	35%	407
福岡	100%	11874	-	_
佐賀	39%	525	36%	705
長崎	50%	741	43%	692
熊本	34%	548	33%	799
大分	34%	544	31%	490
宮崎	46%	598	40%	644
鹿児島	25%	668	43%	1006
沖縄	57%	2750	53%	2260

<sup>※</sup> 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)

<sup>※</sup> 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。

<sup>※ 2020</sup>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。

<sup>※</sup>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。

<sup>※</sup>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。