

## 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

	6月18日(土)～6月24日(金)		6月11日(土)～6月17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	48%	2130	45%	2450
青森	42%	637	44%	549
岩手	25%	143	30%	264
宮城	86%	1257	72%	1173
秋田	33%	88	42%	206
山形	47%	203	49%	227
福島	56%	435	57%	445
茨城	33%	510	38%	531
栃木	56%	368	60%	404
群馬	48%	399	48%	476
埼玉	61%	2656	63%	2528
千葉	95%	3106	97%	2787
東京	62%	8172	61%	6749
神奈川	90%	5470	92%	4756
新潟	22%	181	27%	211
富山	58%	414	54%	401
石川	68%	594	72%	714
福井	7%	58	7%	65
山梨	52%	179	48%	192
長野	40%	315	44%	436
岐阜	56%	653	63%	968
静岡	40%	653	41%	743
愛知	—	—	—	—
三重	42%	450	41%	405
滋賀	—	—	—	—
京都	83%	1657	84%	1716
大阪	69%	5589	67%	5413
兵庫	71%	2903	71%	2759
奈良	74%	550	67%	523
和歌山	40%	203	38%	175
鳥取	23%	75	29%	61
島根	29%	210	29%	59
岡山	39%	517	43%	658
広島	32%	334	32%	375
山口	29%	251	30%	254
徳島	20%	114	21%	118
香川	53%	261	49%	259
愛媛	33%	361	36%	321
高知	31%	205	36%	269
福岡	100%	4826	100%	4567
佐賀	33%	370	34%	347
長崎	50%	747	58%	854
熊本	28%	577	35%	613
大分	27%	174	28%	220
宮崎	55%	641	49%	511
鹿児島	32%	724	33%	828
沖縄	48%	4001	47%	3934

※ 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。