

## 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

	8月21日（土）～8月27日（金）		8月14日（土）～8月20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	44%	1485	43%	1419
青森	38%	229	32%	124
岩手	37%	73	30%	95
宮城	52%	743	58%	889
秋田	21%	47	30%	57
山形	21%	58	21%	63
福島	34%	220	40%	284
茨城	39%	824	40%	828
栃木	55%	758	54%	712
群馬	50%	929	50%	972
埼玉	52%	5768	52%	6273
千葉	88%	5772	83%	5897
東京	59%	17231	61%	20279
神奈川	67%	11594	68%	11117
新潟	32%	254	28%	193
富山	37%	224	46%	347
石川	37%	155	39%	200
福井	4%	11	6%	12
山梨	51%	282	54%	306
長野	29%	212	31%	263
岐阜	45%	999	52%	975
静岡	43%	1634	74%	2255
愛知	57%	3781	57%	3781
三重	42%	1185	48%	769
滋賀	37%	527	41%	507
京都	69%	2566	62%	1805
大阪	69%	11764	66%	9060
兵庫	55%	3748	57%	3108
奈良	69%	936	51%	509
和歌山	21%	101	21%	94
鳥取	26%	39	22%	31
島根	27%	52	23%	36
岡山	44%	725	48%	650
広島	42%	974	43%	834
山口	24%	118	15%	85
徳島	18%	68	15%	37
香川	41%	237	45%	252
愛媛	26%	115	25%	139
高知	43%	264	48%	159
福岡	58%	4100	62%	4039
佐賀	34%	254	44%	360
長崎	28%	131	34%	192
熊本	33%	514	40%	671
大分	40%	507	42%	415
宮崎	30%	228	31%	213
鹿児島	34%	449	39%	546
沖縄	56%	2493	57%	2707

※ 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。