

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25日(土)～7月1日(金)		6月18日(土)～6月24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	51%	1958	48%	2130
青森	56%	850	42%	637
岩手	28%	137	25%	143
宮城	93%	1003	86%	1257
秋田	38%	80	33%	88
山形	52%	259	47%	203
福島	55%	277	56%	435
茨城	41%	576	33%	510
栃木	80%	528	56%	368
群馬	57%	411	48%	399
埼玉	64%	3611	61%	2656
千葉	90%	5415	95%	3106
東京	65%	12427	62%	8172
神奈川	91%	7316	90%	5470
新潟	27%	203	22%	181
富山	54%	297	58%	414
石川	70%	534	68%	594
福井	7%	50	7%	58
山梨	52%	205	52%	179
長野	40%	308	40%	315
岐阜	46%	755	56%	653
静岡	42%	947	40%	653
愛知	—	—	—	—
三重	41%	608	42%	450
滋賀	—	—	—	—
京都	84%	2049	83%	1657
大阪	69%	8261	69%	5589
兵庫	75%	4004	71%	2903
奈良	70%	600	74%	550
和歌山	48%	453	40%	203
鳥取	23%	123	23%	75
島根	53%	1077	29%	210
岡山	45%	457	39%	517
広島	32%	435	32%	334
山口	29%	344	29%	251
徳島	21%	101	20%	114
香川	48%	301	53%	261
愛媛	34%	625	33%	361
高知	28%	227	31%	205
福岡	100%	6656	100%	4826
佐賀	42%	772	33%	370
長崎	48%	1010	50%	747
熊本	27%	790	28%	577
大分	26%	323	27%	174
宮崎	42%	706	55%	641
鹿児島	29%	735	32%	724
沖縄	49%	4910	48%	4001

※ 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。