

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

	2月26日（土）～3月4日（金）		2月19日（土）～2月25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	62%	8956	62%	9983
青森	40%	1266	50%	1308
岩手	24%	538	22%	433
宮城	63%	2809	63%	2801
秋田	36%	547	37%	524
山形	65%	884	63%	807
福島	61%	1373	67%	1372
茨城	42%	3540	42%	3171
栃木	56%	2430	54%	2525
群馬	49%	2171	50%	2256
埼玉	65%	20353	63%	21103
千葉	96%	21235	97%	23144
東京	61%	47941	60%	49867
神奈川	90%	39418	90%	41866
新潟	19%	464	13%	381
富山	42%	1439	54%	1549
石川	69%	2241	65%	1717
福井	2%	41	3%	63
山梨	45%	709	44%	765
長野	71%	1737	74%	1920
岐阜	52%	2238	53%	2735
静岡	40%	3789	45%	4367
愛知	-	-	-	-
三重	36%	1497	37%	1458
滋賀	88%	5305	78%	5099
京都	91%	9667	92%	10827
大阪	81%	44264	84%	45100
兵庫	72%	17259	72%	19144
奈良	70%	4909	71%	4961
和歌山	38%	582	31%	555
鳥取	21%	187	22%	228
島根	18%	124	16%	90
岡山	46%	1959	49%	2216
広島	26%	586	24%	610
山口	30%	577	31%	562
徳島	33%	657	34%	636
香川	56%	1545	54%	1450
愛媛	30%	581	32%	484
高知	40%	532	37%	435
福岡	-	-	-	-
佐賀	31%	736	31%	747
長崎	42%	1025	45%	1039
熊本	35%	876	31%	450
大分	30%	697	30%	612
宮崎	29%	470	38%	570
鹿児島	43%	1323	38%	1128
沖縄	54%	3092	49%	1972

※ 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。