

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12日（土）～2月18日（金）		2月5日（土）～2月11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	63%	12280	67%	16334
青森	48%	1226	48%	1418
岩手	34%	467	34%	365
宮城	67%	3527	64%	2999
秋田	35%	472	46%	595
山形	62%	843	67%	992
福島	60%	1528	56%	1726
茨城	40%	3281	43%	2777
栃木	55%	3185	58%	2733
群馬	43%	2165	56%	3445
埼玉	70%	25072	70%	29772
千葉	96%	27775	95%	34457
東京	62%	63369	64%	79314
神奈川	90%	47771	89%	50906
新潟	19%	658	20%	656
富山	46%	1285	55%	1301
石川	71%	1873	72%	2263
福井	4%	70	6%	93
山梨	45%	937	51%	940
長野	74%	2488	76%	2860
岐阜	59%	3857	61%	3439
静岡	44%	4402	43%	5172
愛知	-	-	-	-
三重	37%	1720	37%	1884
滋賀	75%	4776	86%	5997
京都	93%	13153	91%	16489
大阪	85%	56384	86%	71023
兵庫	73%	22730	73%	28646
奈良	75%	5861	78%	6158
和歌山	36%	760	35%	971
鳥取	24%	165	23%	122
島根	23%	112	26%	142
岡山	55%	3055	58%	4333
広島	24%	645	16%	697
山口	31%	606	33%	649
徳島	30%	428	23%	293
香川	54%	1449	54%	1220
愛媛	32%	514	30%	429
高知	34%	561	35%	599
福岡	-	-	-	-
佐賀	29%	852	33%	1054
長崎	40%	1066	43%	1299
熊本	29%	548	28%	536
大分	29%	695	36%	1066
宮崎	36%	564	37%	694
鹿児島	48%	1714	45%	1839
沖縄	55%	2153	53%	2254

※ 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。