

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

	3月12日（土）～3月18日（金）		3月5日（土）～3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	61%	6611	59%	6828
青森	44%	1546	40%	1350
岩手	23%	405	27%	462
宮城	76%	2850	62%	2707
秋田	38%	538	35%	478
山形	48%	700	51%	822
福島	50%	1251	58%	1694
茨城	43%	4223	39%	3841
栃木	58%	2121	56%	2010
群馬	51%	2225	50%	2082
埼玉	64%	16366	65%	17921
千葉	96%	17733	95%	19268
東京	60%	33912	61%	38649
神奈川	90%	33026	90%	35166
新潟	20%	634	20%	514
富山	53%	1210	50%	1420
石川	66%	1631	70%	1850
福井	1%	36	2%	43
山梨	43%	631	44%	654
長野	72%	2239	71%	1800
岐阜	53%	1686	52%	1939
静岡	37%	2969	36%	3049
愛知	-	-	-	-
三重	34%	1070	32%	1171
滋賀	88%	4336	86%	4406
京都	90%	6367	90%	7298
大阪	71%	23118	73%	28900
兵庫	68%	11043	68%	13971
奈良	67%	2858	69%	3860
和歌山	44%	552	44%	530
鳥取	23%	135	21%	111
島根	24%	160	23%	159
岡山	42%	1426	45%	1663
広島	28%	794	26%	638
山口	34%	615	35%	744
徳島	25%	300	27%	373
香川	57%	1513	54%	1453
愛媛	33%	567	34%	666
高知	35%	407	36%	485
福岡	-	-	-	-
佐賀	36%	705	31%	699
長崎	43%	692	43%	964
熊本	33%	799	32%	946
大分	31%	490	29%	584
宮崎	40%	644	39%	575
鹿児島	43%	1006	40%	990
沖縄	53%	2260	55%	2605

※ 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。