

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

	4月16日(土)～4月22日(金)		4月9日(土)～4月15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	66%	11491	66%	10463
青森	48%	1189	52%	1574
岩手	26%	596	27%	660
宮城	69%	2372	72%	2824
秋田	38%	727	50%	1113
山形	56%	803	54%	771
福島	62%	2401	64%	2576
茨城	44%	2329	45%	3183
栃木	63%	2689	63%	2641
群馬	55%	1758	56%	1928
埼玉	65%	10938	69%	16147
千葉	94%	10886	95%	14364
東京	64%	25704	65%	33206
神奈川	90%	18974	91%	25487
新潟	27%	955	28%	1298
富山	60%	501	62%	595
石川	71%	1358	76%	1617
福井	3%	47	3%	50
山梨	48%	474	39%	584
長野	56%	2424	56%	2944
岐阜	60%	2335	65%	2797
静岡	39%	2163	41%	2647
愛知	—	—	—	—
三重	39%	1340	45%	1874
滋賀	—	—	—	—
京都	89%	5033	90%	5713
大阪	67%	14409	68%	18685
兵庫	72%	8176	74%	10161
奈良	71%	1604	74%	2322
和歌山	39%	679	39%	757
鳥取	27%	217	28%	197
島根	29%	330	32%	307
岡山	52%	2237	53%	2363
広島	34%	1158	36%	1449
山口	30%	455	34%	604
徳島	24%	138	25%	190
香川	56%	1340	52%	1307
愛媛	37%	698	36%	809
高知	37%	378	38%	404
福岡	100%	15253	100%	17309
佐賀	37%	1241	39%	1229
長崎	58%	1862	61%	1762
熊本	36%	900	37%	964
大分	37%	849	34%	1021
宮崎	50%	1651	56%	2298
鹿児島	45%	2206	39%	1742
沖縄	52%	4951	52%	4858

※ 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。