

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

	8月13日(土)～8月19日(金)		8月6日(土)～8月12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	53%	24864	54%	24937
青森	85%	8961	71%	6249
岩手	53%	4479	55%	4198
宮城	100%	23744	100%	19924
秋田	80%	7273	75%	5029
山形	72%	7506	69%	5316
福島	—	—	—	—
茨城	100%	21268	100%	25593
栃木	—	—	—	—
群馬	77%	12048	79%	12687
埼玉	70%	43114	70%	54928
千葉	99%	42441	99%	45766
東京	78%	138715	75%	143311
神奈川	94%	62337	94%	85199
新潟	61%	12410	67%	12361
富山	—	—	—	—
石川	86%	9049	80%	9385
福井	—	—	—	—
山梨	72%	6375	70%	5482
長野	—	—	—	—
岐阜	83%	20886	79%	16842
静岡	—	—	—	—
愛知	—	—	—	—
三重	90%	18541	88%	16635
滋賀	—	—	—	—
京都	96%	27334	96%	32952
大阪	—	—	—	—
兵庫	93%	62009	94%	71110
奈良	95%	15742	95%	14574
和歌山	62%	7465	61%	7465
鳥取	36%	1821	34%	1833
島根	66%	4631	62%	3593
岡山	85%	16946	83%	16626
広島	—	—	—	—
山口	75%	13995	67%	8806
徳島	76%	8636	20%	1376
香川	46%	6666	40%	4391
愛媛	68%	12720	66%	9281
高知	68%	6820	64%	5023
福岡	100%	74678	100%	78226
佐賀	—	—	—	—
長崎	—	—	—	—
熊本	28%	2330	26%	1388
大分	54%	8684	52%	6851
宮崎	70%	14248	60%	10166
鹿児島	65%	18013	62%	14524
沖縄	—	—	—	—

※ 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。