

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

	7月30日(土)～8月5日(金)		7月23日(土)～7月29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	55%	23537	55%	18229
青森	71%	6249	71%	6614
岩手	44%	2973	39%	2480
宮城	99%	18996	96%	18194
秋田	70%	4556	76%	4651
山形	73%	4834	66%	3143
福島	—	—	—	—
茨城	88%	23649	54%	10364
栃木	—	—	—	—
群馬	79%	13381	77%	11270
埼玉	69%	58995	69%	55512
千葉	99%	63704	99%	58654
東京	76%	174719	75%	166061
神奈川	94%	93983	94%	88931
新潟	67%	12434	70%	10723
富山	—	—	—	—
石川	79%	7869	78%	7135
福井	—	—	6%	386
山梨	73%	5813	71%	4547
長野	—	—	73%	8752
岐阜	81%	17020	76%	12225
静岡	—	—	—	—
愛知	—	—	—	—
三重	81%	14434	63%	9870
滋賀	—	—	—	—
京都	96%	35339	96%	31217
大阪	—	—	—	—
兵庫	95%	65722	94%	61630
奈良	94%	13664	92%	11777
和歌山	62%	5848	61%	4740
鳥取	32%	1575	35%	1396
島根	64%	3754	55%	2792
岡山	75%	12350	66%	8245
広島	—	—	—	—
山口	61%	7088	52%	4998
徳島	64%	3129	55%	2555
香川	45%	4028	36%	2856
愛媛	54%	6247	50%	4532
高知	47%	2933	44%	2207
福岡	100%	83791	100%	81935
佐賀	—	—	—	—
長崎	—	—	—	—
熊本	29%	477	31%	279
大分	44%	5779	44%	5264
宮崎	55%	8547	65%	8911
鹿児島	37%	8202	27%	5286
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。