

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23日(土)～7月29日(金)		7月16日(土)～7月22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%	18229	56%	9533
青森	71%	6614	70%	5374
岩手	39%	2480	39%	1722
宮城	96%	18194	90%	10504
秋田	76%	4651	64%	2210
山形	66%	3143	63%	1853
福島	—	—	69%	4153
茨城	54%	10364	48%	4707
栃木	—	—	—	—
群馬	77%	11270	70%	6632
埼玉	69%	55512	68%	33080
千葉	99%	58654	98%	43389
東京	75%	166061	73%	107757
神奈川	94%	88931	94%	60997
新潟	70%	10723	34%	3097
富山	—	—	—	—
石川	78%	7135	78%	4549
福井	6%	386	7%	307
山梨	71%	4547	64%	2804
長野	73%	8752	59%	4754
岐阜	76%	12225	65%	6834
静岡	—	—	—	—
愛知	—	—	—	—
三重	63%	9870	50%	4556
滋賀	—	—	—	—
京都	96%	31217	94%	16509
大阪	—	—	—	—
兵庫	94%	61630	94%	37755
奈良	92%	11777	93%	8070
和歌山	61%	4740	58%	3241
鳥取	35%	1396	34%	1053
島根	55%	2792	57%	3472
岡山	66%	8245	47%	2740
広島	—	—	39%	2410
山口	52%	4998	46%	3219
徳島	55%	2555	41%	1273
香川	36%	2856	38%	2205
愛媛	50%	4532	50%	3617
高知	44%	2207	38%	1253
福岡	100%	81935	100%	52625
佐賀	—	—	—	—
長崎	—	—	—	—
熊本	31%	279	27%	481
大分	44%	5264	42%	3811
宮崎	65%	8911	63%	5971
鹿児島	27%	5286	28%	3960
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。