

各都道府県における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

	1月2日(土)～1月8日(金)		12月26日(土)～1月1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	33%	259	25%	209
青森	27%	17	18%	14
岩手	52%	11	22%	8
宮城	61%	189	30%	66
秋田	29%	7	17%	4
山形	8%	3	13%	4
福島	32%	67	27%	28
茨城	42%	193	30%	70
栃木	50%	396	48%	173
群馬	42%	168	34%	82
埼玉	47%	1130	43%	754
千葉	79%	2361	57%	751
東京	68%	6958	67%	4057
神奈川	65%	2510	59%	1783
新潟	25%	21	18%	11
富山	37%	45	59%	17
石川	37%	41	40%	30
福井	0%	0	0%	0
山梨	48%	65	38%	23
長野	25%	82	25%	28
岐阜	34%	199	30%	122
静岡	39%	193	38%	63
愛知	44%	872	37%	577
三重	20%	34	24%	24
滋賀	32%	84	25%	46
京都	43%	344	39%	247
大阪	57%	1493	56%	1048
兵庫	57%	775	64%	672
奈良	41%	92	38%	87
和歌山	16%	17	21%	10
鳥取	17%	7	11%	4
島根	45%	5	11%	2
岡山	29%	70	35%	64
広島	33%	185	44%	226
山口	26%	24	20%	16
徳島	7%	2	25%	1
香川	20%	21	11%	4
愛媛	24%	37	24%	17
高知	40%	21	31%	20
福岡	56%	901	48%	542
佐賀	9%	9	23%	7
長崎	28%	89	31%	51
熊本	36%	148	18%	49
大分	22%	24	11%	11
宮崎	15%	63	9%	10
鹿児島	27%	42	19%	19
沖縄	44%	170	58%	151

※ 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アンリンク割合については、  
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。