

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9日（土）～1月15日（金）		1月2日（土）～1月8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	32%	386	33%	259
青森	21%	14	27%	17
岩手	16%	7	52%	11
宮城	39%	137	61%	189
秋田	17%	4	29%	7
山形	31%	4	8%	3
福島	29%	66	32%	67
茨城	30%	203	42%	193
栃木	47%	335	50%	396
群馬	39%	160	42%	168
埼玉	44%	1257	47%	1130
千葉	81%	2050	79%	2361
東京	61%	6693	68%	6958
神奈川	59%	3495	65%	2510
新潟	17%	20	25%	21
富山	32%	30	37%	45
石川	32%	32	37%	41
福井	0%	0	0%	0
山梨	39%	46	48%	65
長野	15%	64	25%	82
岐阜	30%	143	34%	199
静岡	28%	145	39%	193
愛知	44%	881	44%	872
三重	16%	39	20%	34
滋賀	38%	90	32%	84
京都	45%	412	43%	344
大阪	55%	2038	57%	1493
兵庫	45%	790	57%	775
奈良	47%	123	41%	92
和歌山	16%	17	16%	17
鳥取	31%	4	17%	7
島根	40%	4	45%	5
岡山	25%	86	29%	70
広島	29%	103	33%	185
山口	12%	14	26%	24
徳島	9%	5	7%	2
香川	20%	21	20%	21
愛媛	22%	37	24%	37
高知	30%	12	40%	21
福岡	49%	975	56%	901
佐賀	20%	33	9%	9
長崎	25%	52	28%	89
熊本	32%	169	36%	148
大分	24%	21	22%	24
宮崎	25%	63	15%	63
鹿児島	27%	42	27%	42
沖縄	48%	225	44%	170

※ 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。