

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 2日(土)～ 7月 8日(金)		6月 25日(土)～ 7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	52%	2515	51%	1958
青森	43%	966	56%	850
岩手	34%	338	28%	137
宮城	86%	2211	93%	1003
秋田	56%	261	38%	80
山形	59%	455	52%	259
福島	45%	598	55%	277
茨城	46%	1060	41%	576
栃木	—	—	80%	528
群馬	59%	1115	57%	411
埼玉	69%	7751	64%	3611
千葉	98%	11875	90%	5415
東京	67%	27648	65%	12427
神奈川	91%	15652	91%	7316
新潟	25%	454	27%	203
富山	61%	713	54%	297
石川	78%	1126	70%	534
福井	6%	73	7%	50
山梨	53%	495	52%	205
長野	46%	848	40%	308
岐阜	53%	1637	46%	755
静岡	43%	1938	42%	947
愛知	—	—	—	—
三重	39%	1078	41%	608
滋賀	—	—	—	—
京都	84%	3995	84%	2049
大阪	—	—	69%	8261
兵庫	78%	7936	75%	4004
奈良	89%	1760	70%	600
和歌山	27%	499	48%	453
鳥取	28%	346	23%	123
島根	59%	2461	53%	1077
岡山	47%	724	45%	457
広島	34%	640	32%	435
山口	36%	642	29%	344
徳島	26%	201	21%	101
香川	47%	566	48%	301
愛媛	39%	1309	34%	625
高知	31%	346	28%	227
福岡	100%	13685	100%	6656
佐賀	—	—	42%	772
長崎	59%	1951	48%	1010
熊本	27%	1431	27%	790
大分	30%	866	26%	323
宮崎	53%	1626	42%	706
鹿児島	31%	1399	29%	735
沖縄	—	—	49%	4910

※ 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。