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

	8月20日(土) ~	~ 8月26日(金)	8月13日(土)~ 8月19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	54%	24066	53%	24864
青森	88%	11239	85%	8961
岩手	64%	6972	53%	4479
宮城	100%	19685	100%	23744
秋田	80%	8256	80%	7273
山形	74%	8479	72%	7506
福島	_	_	_	_
茨城	100%	27732	100%	21268
栃木	_	_	_	_
群馬	79%	13462	77%	12048
埼玉	68%	45778	70%	43114
千葉	99%	44017	99%	42441
東京	78%	120325	78%	138715
神奈川	94%	63119	94%	62337
新潟	51%	10057	61%	12410
富山	—	_	_	—
石川	86%	11907	86%	9049
福井	_	_	_	_
山梨	69%	5733	72%	6375
長野	_	_		_
岐阜	85%	21509	83%	20886
静岡	_	_	_	-
愛知	_	_	_	-
三重	88%	21345	90%	18541
	_	_	_	_
京都	97%	30962	96%	27334
大阪	_	_	_	<u> </u>
兵庫	93%	67405	93%	62009
奈良	96%	18873	95%	15742
和歌山	63%	8098	62%	7465
鳥取	38%	2093	36%	1821
島根	63%	4043	66%	4631
岡山	86%	22923	85%	16946
広島	_	_		_
山口	78%	13774	75%	13995
徳島	91%	13698	76%	8636
香川	46%	6170	46%	6666
	70%	12043	68%	12720
高知	80%	9665	68%	6820
福岡	100%	82219	100%	74678
佐賀	_	— —		
	<u> </u>	_		<u> </u>
熊本	27%	2541	28%	2330
大分	59%	9108	54%	8684
宮崎	67%	12166	70%	14248
鹿児島	69%	20290	65%	18013
沖縄	UJ /0	۷۵۷۵۵	UU /0	10012

[※] 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「一」で表示。