

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

	9月25日（土）～10月1日（金）		9月18日（土）～9月24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	37%	97	36%	158
青森	22%	29	12%	28
岩手	50%	4	31%	10
宮城	48%	49	46%	69
秋田	23%	5	17%	7
山形	42%	5	33%	12
福島	48%	15	35%	21
茨城	38%	67	33%	149
栃木	47%	81	37%	88
群馬	36%	37	43%	85
埼玉	47%	406	46%	616
千葉	62%	323	79%	653
東京	60%	1066	58%	1897
神奈川	58%	589	53%	1047
新潟	33%	44	46%	75
富山	45%	9	42%	19
石川	31%	28	35%	26
福井	12%	5	6%	5
山梨	27%	21	45%	38
長野	32%	23	33%	30
岐阜	26%	59	27%	74
静岡	49%	81	41%	146
愛知	45%	431	42%	755
三重	25%	24	25%	42
滋賀	39%	53	27%	41
京都	47%	146	49%	227
大阪	61%	1313	61%	1843
兵庫	47%	397	44%	586
奈良	44%	57	36%	78
和歌山	21%	8	22%	17
鳥取	50%	3	0%	0
島根	23%	9	27%	10
岡山	35%	29	32%	51
広島	36%	76	41%	120
山口	23%	9	33%	21
徳島	21%	6	34%	16
香川	71%	10	35%	13
愛媛	34%	25	34%	32
高知	52%	13	35%	20
福岡	46%	169	40%	316
佐賀	27%	17	41%	19
長崎	31%	15	20%	15
熊本	29%	26	27%	47
大分	35%	32	39%	48
宮崎	27%	4	28%	16
鹿児島	46%	11	37%	18
沖縄	47%	215	55%	431

※ 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。