

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

	11月14日（土）～11月20日（金）		11月7日（土）～11月13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%	595	39%	534
青森	20%	1	0%	0
岩手	19%	9	24%	8
宮城	29%	30	33%	47
秋田	33%	1	0%	0
山形	18%	2	0%	0
福島	37%	16	53%	10
茨城	35%	81	47%	52
栃木	49%	20	50%	7
群馬	48%	31	45%	15
埼玉	47%	324	39%	198
千葉	52%	305	48%	201
東京	58%	1526	56%	1125
神奈川	54%	587	50%	382
新潟	11%	8	5%	2
富山	13%	2	100%	1
石川	80%	4	33%	3
福井	0%	0	0%	0
山梨	48%	11	19%	10
長野	13%	19	14%	13
岐阜	42%	45	32%	23
静岡	26%	79	23%	28
愛知	46%	468	43%	362
三重	15%	11	17%	4
滋賀	28%	21	17%	9
京都	36%	63	43%	56
大阪	59%	1111	62%	861
兵庫	62%	414	66%	239
奈良	52%	73	35%	35
和歌山	14%	9	17%	6
鳥取	100%	1	30%	3
島根	100%	1	-	0
岡山	43%	44	45%	29
広島	51%	25	45%	9
山口	5%	4	0%	0
徳島	14%	1	25%	1
香川	38%	6	50%	5
愛媛	16%	10	17%	1
高知	-	0	-	0
福岡	58%	68	34%	31
佐賀	7%	1	0%	0
長崎	70%	7	100%	1
熊本	34%	21	38%	21
大分	4%	2	67%	2
宮崎	5%	2	100%	1
鹿児島	21%	8	17%	6
沖縄	48%	129	53%	109

※ 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。