

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

	12月5日（土）～12月11日（金）		11月28日（土）～12月4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	27%	352	27%	376
青森	21%	9	17%	6
岩手	10%	4	18%	6
宮城	40%	81	43%	41
秋田	100%	1	0%	0
山形	10%	8	14%	5
福島	23%	16	34%	11
茨城	33%	52	32%	108
栃木	28%	33	31%	35
群馬	35%	81	39%	75
埼玉	39%	433	43%	379
千葉	47%	323	45%	243
東京	57%	1904	54%	1701
神奈川	53%	683	48%	576
新潟	13%	4	12%	3
富山	78%	7	25%	1
石川	56%	23	65%	13
福井	0%	0	0%	0
山梨	30%	16	35%	19
長野	17%	27	22%	21
岐阜	28%	64	27%	49
静岡	39%	92	45%	126
愛知	44%	611	50%	650
三重	13%	13	20%	26
滋賀	34%	15	43%	15
京都	39%	142	45%	80
大阪	53%	1257	59%	1547
兵庫	54%	495	56%	483
奈良	48%	81	45%	80
和歌山	14%	9	16%	8
鳥取	33%	2	67%	2
島根	25%	3	14%	1
岡山	65%	22	52%	34
広島	51%	260	34%	70
山口	17%	4	14%	4
徳島	0%	0	0%	0
香川	8%	3	52%	11
愛媛	29%	5	19%	7
高知	48%	56	47%	22
福岡	35%	173	49%	135
佐賀	16%	6	6%	2
長崎	29%	10	75%	3
熊本	12%	16	46%	33
大分	38%	49	38%	40
宮崎	18%	10	15%	9
鹿児島	6%	8	31%	10
沖縄	38%	96	42%	123

※ 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。