

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28日（土）～12月4日（金）		11月21日（土）～11月27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%	376	29%	465
青森	17%	6	43%	3
岩手	18%	6	7%	5
宮城	43%	41	23%	24
秋田	0%	0	13%	2
山形	14%	5	40%	6
福島	34%	11	32%	7
茨城	32%	108	36%	110
栃木	31%	35	51%	31
群馬	39%	75	45%	60
埼玉	43%	379	43%	339
千葉	45%	243	48%	261
東京	54%	1701	59%	1706
神奈川	48%	576	53%	600
新潟	12%	3	12%	3
富山	25%	1	63%	10
石川	65%	13	62%	8
福井	0%	0	0%	0
山梨	35%	19	44%	15
長野	22%	21	27%	27
岐阜	27%	49	44%	54
静岡	45%	126	29%	113
愛知	50%	650	51%	592
三重	20%	26	16%	18
滋賀	43%	15	34%	18
京都	45%	80	38%	65
大阪	59%	1547	65%	1581
兵庫	56%	483	51%	423
奈良	45%	80	47%	64
和歌山	16%	8	14%	8
鳥取	67%	2	20%	1
島根	14%	1	50%	2
岡山	52%	34	35%	33
広島	34%	70	61%	47
山口	14%	4	23%	9
徳島	0%	0	33%	1
香川	52%	11	67%	6
愛媛	19%	7	12%	14
高知	47%	22	40%	2
福岡	49%	135	45%	101
佐賀	6%	2	10%	1
長崎	75%	3	67%	6
熊本	46%	33	36%	16
大分	38%	40	34%	16
宮崎	15%	9	11%	8
鹿児島	31%	10	48%	14
沖縄	42%	123	48%	129

※ 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。