

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

	8月1日(土)～8月7日(金)		7月25日(土)～7月31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	35%	35	55%	28
青森	-	0	100%	1
岩手	100%	3	75%	3
宮城	24%	5	50%	10
秋田	7%	1	50%	1
山形	-	0	0%	0
福島	17%	1	100%	3
茨城	42%	31	44%	24
栃木	47%	20	36%	16
群馬	70%	16	57%	8
埼玉	44%	187	48%	151
千葉	47%	178	52%	150
東京	63%	1510	59%	1190
神奈川	56%	322	65%	193
新潟	7%	1	0%	0
富山	44%	14	80%	4
石川	13%	2	25%	3
福井	0%	0	0%	0
山梨	40%	12	36%	4
長野	31%	5	30%	7
岐阜	47%	51	42%	50
静岡	18%	15	9%	12
愛知	62%	644	57%	489
三重	17%	19	5%	2
滋賀	11%	11	35%	7
京都	48%	73	38%	57
大阪	65%	873	67%	766
兵庫	31%	96	32%	89
奈良	36%	24	13%	5
和歌山	17%	2	4%	2
鳥取	17%	1	20%	2
島根	-	0	100%	1
岡山	39%	11	20%	6
広島	37%	20	49%	24
山口	7%	1	0%	0
徳島	27%	8	20%	3
香川	42%	5	100%	1
愛媛	25%	2	14%	1
高知	67%	2	0%	0
福岡	58%	481	60%	380
佐賀	19%	11	26%	5
長崎	24%	17	52%	12
熊本	14%	20	11%	16
大分	33%	4	0%	0
宮崎	18%	16	7%	8
鹿児島	43%	10	14%	7
沖縄	68%	329	46%	113

※ 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。□