

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

	7月25日（土）～7月31日（金）		7月18日（土）～7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	55%	28	39%	20
青森	100%	1	-	0
岩手	75%	3	-	0
宮城	50%	10	36%	4
秋田	50%	1	-	0
山形	0%	0	-	0
福島	100%	3	50%	1
茨城	44%	24	46%	11
栃木	36%	16	27%	9
群馬	57%	8	27%	3
埼玉	48%	151	57%	189
千葉	49%	110	54%	102
東京	59%	1190	58%	1009
神奈川	65%	193	58%	155
新潟	0%	0	33%	1
富山	80%	4	100%	5
石川	25%	3	43%	3
福井	0%	0	0%	0
山梨	36%	4	56%	5
長野	30%	7	75%	3
岐阜	42%	50	52%	23
静岡	9%	12	9%	5
愛知	57%	489	59%	202
三重	5%	2	0%	0
滋賀	35%	7	2%	1
京都	38%	57	33%	43
大阪	67%	766	65%	436
兵庫	32%	89	67%	94
奈良	13%	5	17%	9
和歌山	4%	2	8%	2
鳥取	20%	2	-	0
島根	100%	1	33%	1
岡山	20%	6	27%	4
広島	49%	24	49%	24
山口	0%	0	0%	0
徳島	20%	3	0%	0
香川	100%	1	50%	1
愛媛	14%	1	50%	1
高知	0%	0	100%	2
福岡	60%	380	45%	143
佐賀	26%	5	0%	0
長崎	52%	12	28%	5
熊本	11%	16	13%	1
大分	-	0	-	0
宮崎	7%	8	13%	2
鹿児島	14%	7	12%	5
沖縄	46%	113	50%	15

※ 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。□