

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/3/16】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。
令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイト公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	20,013	413,527	4.8%
青森 ※3	877	22,173	4.0%
岩手 ※3※4※5	565	30,213	1.9%
宮城 ※3※5	4,137	75,895	5.5%
秋田	270	7,194	3.8%
山形	561	29,610	1.9%
福島 ※3	2,211	128,117	1.7%
茨城	6,219	25,292	24.6%
栃木 ※3※5	4,305	157,781	2.7%
群馬 ※3※5	4,715	102,718	4.6%
埼玉 ※4	31,072	598,686	5.2%
千葉	28,111	442,572	6.4%
東京 ※1	115,884	1,648,040	7.0%
神奈川	46,538	646,160	7.2%
新潟 ※3※5	1,196	46,600	2.6%
富山 ※3※5	912	39,129	2.3%
石川 ※3	1,887	56,042	3.4%
福井 ※3	547	33,668	1.6%
山梨 ※3	953	28,326	3.4%
長野 ※3※5	2,439	106,507	2.3%
岐阜 ※5	4,801	148,096	3.2%
静岡 ※3※4	5,429	222,960	2.4%
愛知 ※3※4※5	26,463	427,593	6.2%
三重 ※3	2,612	70,180	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,657	80,226	3.3%
京都	9,202	165,293	5.6%
大阪 ※3※5	48,459	899,152	5.4%
兵庫 ※3※4※5	18,507	271,527	6.8%
奈良 ※5	3,467	88,594	3.9%
和歌山	1,182	25,163	4.7%
鳥取 ※3※4	210	44,155	0.5%
島根 ※5	285	16,686	1.7%
岡山 ※4	2,588	72,624	3.6%
広島 ※3	5,066	169,571	3.0%
山口 ※4	1,393	62,904	2.2%
徳島 ※3	464	28,549	1.6%
香川 ※5	769	47,453	1.6%
愛媛	1,074	35,168	3.1%
高知	909	7,218	12.6%
福岡 ※3※4※5	18,523	476,158	3.9%
佐賀 ※3	1,144	30,237	3.8%
長崎	1,614	72,105	2.2%
熊本	3,474	57,424	6.0%
大分	1,299	86,375	1.5%
宮崎	1,953	24,804	7.9%
鹿児島	1,764	70,027	2.5%
沖縄 ※3	8,540	155,117	5.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	447,409	8,493,609	5.3%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日~令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。

※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。

※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。

※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。

※5 検査人数に抗原検査人数を含む。