

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)【2020/1/15~2021/3/25】

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	20,611	434,522	4.7%
青森 ※3	921	23,933	3.8%
岩手 ※3※4※5	596	42,164	1.4%
宮城 ※3※5	5,120	83,765	6.1%
秋田	279	7,416	3.8%
山形	752	32,410	2.3%
福島 ※3	2,387	139,730	1.7%
茨城	6,533	25,917	25.2%
栃木 ※3※5	4,474	168,378	2.7%
群馬 ※3※5	4,890	109,704	4.5%
埼玉 ※4	32,094	627,011	5.1%
千葉	29,014	467,237	6.2%
東京 ※1	118,855	1,718,024	6.9%
神奈川	47,462	674,342	7.0%
新潟 ※3※5	1,347	78,441	1.7%
富山 ※3※5	930	40,768	2.3%
石川 ※3	1,899	58,826	3.2%
福井 ※3	553	34,673	1.6%
山梨 ※3	956	29,599	3.2%
長野 ※3※5	2,614	111,781	2.3%
岐阜 ※5	4,875	154,175	3.2%
静岡 ※3※4	5,558	237,667	2.3%
愛知 ※3※4※5	26,883	449,089	6.0%
三重 ※3	2,669	73,145	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,720	84,114	3.2%
京都	9,313	172,097	5.4%
大阪 ※3※5	49,948	981,902	5.1%
兵庫 ※3※4※5	19,130	285,482	6.7%
奈良 ※5	3,575	93,334	3.8%
和歌山	1,228	25,895	4.7%
鳥取 ※3※4	211	45,990	0.5%
島根 ※5	285	17,590	1.6%
岡山 ※4	2,637	75,671	3.5%
広島 ※3	5,096	176,621	2.9%
山口 ※4	1,403	66,920	2.1%
徳島 ※3	498	30,114	1.7%
香川 ※5	780	49,506	1.6%
愛媛	1,193	36,665	3.3%
高知	914	7,424	12.3%
福岡 ※3※4※5	18,825	496,109	3.8%
佐賀 ※3	1,164	31,372	3.7%
長崎	1,622	74,887	2.2%
熊本	3,494	57,733	6.1%
大分	1,302	90,030	1.4%
宮崎	1,953	24,807	7.9%
鹿児島	1,778	71,639	2.5%
沖縄 ※3	8,988	160,567	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	460,478	8,979,186	5.1%

※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。