

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)【2020/1/15~2021/9/23】

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	59,942	1,080,506	5.5%
青森 ※3	5,537	83,680	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,474	117,542	3.0%
宮城 ※3※5	16,072	232,553	6.9%
秋田	1,849	25,363	7.3%
山形	3,472	93,423	3.7%
福島 ※3	9,403	395,952	2.4%
茨城	23,887	39,484	60.5%
栃木 ※3※5	15,056	472,055	3.2%
群馬 ※3※5	16,465	283,145	5.8%
埼玉 ※4	113,765	1,408,839	8.1%
千葉	98,704	1,031,214	9.6%
東京 ※1	373,613	3,534,935	10.6%
神奈川	166,445	1,537,280	10.8%
新潟 ※3※5	7,701	272,084	2.8%
富山 ※3※5	4,763	109,837	4.3%
石川 ※3	7,782	185,426	4.2%
福井 ※3	3,000	112,097	2.7%
山梨 ※3	4,998	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,654	302,287	2.9%
岐阜 ※5	18,493	392,126	4.7%
静岡 ※3※4	26,407	595,610	4.4%
愛知 ※3※4※5	103,901	1,240,112	8.4%
三重 ※3	14,521	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,112	245,450	4.9%
京都	35,198	408,460	8.6%
大阪 ※3※5	197,418	3,293,812	6.0%
兵庫 ※3※4※5	76,190	717,666	10.6%
奈良 ※5	15,513	239,946	6.5%
和歌山	5,176	63,451	8.2%
鳥取 ※3※4	1,634	141,326	1.2%
島根 ※5	1,577	50,282	3.1%
岡山 ※4	15,025	249,075	6.0%
広島 ※3	21,333	856,743	2.5%
山口 ※4	5,535	179,174	3.1%
徳島 ※3	3,216	99,992	3.2%
香川 ※5	4,661	124,862	3.7%
愛媛	5,072	143,319	3.5%
高知	4,068	93,211	4.4%
福岡 ※3※4※5	73,458	1,207,037	6.1%
佐賀 ※3	5,692	97,870	5.8%
長崎	5,941	173,030	3.4%
熊本	14,163	119,975	11.8%
大分	7,982	251,663	3.2%
宮崎	6,084	71,828	8.5%
鹿児島	9,030	164,564	5.5%
沖縄 ※3	49,138	381,053	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,683,269	23,234,508	7.2%

※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。