

## 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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/4/5】

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で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	232,048	1,880,383	12.3%
青森 ※3	37,873	200,751	18.9%
岩手 ※3※4※5	19,392	219,826	8.8%
宮城 ※3※5	60,673	467,776	13.0%
秋田	17,634	52,069	33.9%
山形	18,407	173,251	10.6%
福島 ※3	38,320	690,319	5.6%
茨城	119,986	44,830	267.6%
栃木 ※3※5	65,535	677,898	9.7%
群馬 ※3※5	72,466	551,908	13.1%
埼玉 ※4	444,801	2,486,139	17.9%
千葉	370,337	1,836,098	20.2%
東京 ※1	1,285,279	6,062,962	21.2%
神奈川	620,477	2,180,686	28.5%
新潟 ※3※5	45,466	532,385	8.5%
富山 ※3※5	28,744	214,831	13.4%
石川 ※3	35,782	357,257	10.0%
福井 ※3	22,109	267,193	8.3%
山梨 ※3	24,262	248,105	9.8%
長野 ※3※5	46,592	593,215	7.9%
岐阜 ※5	71,290	740,362	9.6%
静岡 ※3※4	126,057	1,066,008	11.8%
愛知 ※3※4※5	421,582	2,349,808	17.9%
三重 ※3	58,219	430,346	13.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	71,338	528,994	13.5%
京都	159,389	727,962	21.9%
大阪 ※3※5	811,491	6,253,028	13.0%
兵庫 ※3※4※5	340,512	1,371,180	24.8%
奈良 ※5	75,987	452,383	16.8%
和歌山	29,466	138,927	21.2%
鳥取 ※3※4	9,653	309,706	3.1%
島根 ※5	10,048	141,330	7.1%
岡山 ※4	65,038	483,667	13.4%
広島 ※3	100,832	1,547,535	6.5%
山口 ※4	30,715	484,444	6.3%
徳島 ※3	16,547	181,030	9.1%
香川 ※5	31,081	228,584	13.6%
愛媛	26,161	298,548	8.8%
高知	17,681	222,995	7.9%
福岡 ※3※4※5	312,601	2,271,127	13.8%
佐賀 ※3	33,760	221,504	15.2%
長崎	34,253	311,214	11.0%
熊本	67,188	233,272	28.8%
大分	34,115	487,468	7.0%
宮崎	27,645	155,524	17.8%
鹿児島	47,233	315,147	15.0%
沖縄 ※3	127,423	670,313	19.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,763,637	42,360,288	16.0%

※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。