

## 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 ~ 2022/8/4】

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	480,972	2,604,594	18.5%
青森 ※3	93,754	309,758	30.3%
岩手 ※3※4※5	58,434	355,355	16.4%
宮城 ※3※5	145,202	720,673	20.1%
秋田	49,172	68,381	71.9%
山形	45,769	215,198	21.3%
福島 ※3	93,991	963,126	9.8%
茨城 ※4※5	223,384	1,477,266	15.1%
栃木 ※3※5	138,458	836,417	16.6%
群馬 ※3※5	142,000	753,747	18.8%
埼玉 ※4	808,812	3,350,480	24.1%
千葉	657,700	2,475,643	26.6%
東京 ※1	2,293,812	8,218,900	27.9%
神奈川	1,083,034	3,842,345	28.2%
新潟 ※3※5	118,430	784,415	15.1%
富山 ※3※5	63,879	296,016	21.6%
石川 ※3	88,367	595,503	14.8%
福井 ※3	63,127	388,115	16.3%
山梨 ※3	53,316	415,382	12.8%
長野 ※3※5	113,366	864,140	13.1%
岐阜 ※5	163,358	1,067,004	15.3%
静岡 ※3※4	282,350	1,509,206	18.7%
愛知 ※3※4※5	834,302	3,274,021	25.5%
三重 ※3	136,124	617,937	22.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	138,138	770,878	17.9%
京都	309,170	980,130	31.5%
大阪 ※3※5	1,449,955	8,382,693	17.3%
兵庫 ※3※4※5	631,587	1,936,622	32.6%
奈良 ※5	137,188	622,180	22.0%
和歌山	71,651	230,203	31.1%
鳥取 ※3※4	30,567	525,944	5.8%
島根 ※5	46,219	297,444	15.5%
岡山 ※4	147,100	677,834	21.7%
広島 ※3	222,887	2,098,726	10.6%
山口 ※4	79,574	683,889	11.6%
徳島 ※3	38,108	257,839	14.8%
香川 ※5	75,053	329,618	22.8%
愛媛	78,183	461,282	16.9%
高知	47,128	370,021	12.7%
福岡 ※3※4※5	699,839	3,298,450	21.2%
佐賀 ※3	94,198	347,953	27.1%
長崎	107,137	545,768	19.6%
熊本	201,752	406,426	49.6%
大分	99,603	731,239	13.6%
宮崎	102,405	211,612	48.4%
鹿児島	159,920	551,878	29.0%
沖縄 ※3	378,890	1,052,294	36.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	13,577,514	61,774,545	22.0%

※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。