

新型コロナウイルス陽性者数とPCR検査等 実施人数（都道府県別）【2020/1/15～2022/12/17】

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	1,170,252	3,950,388	29.6%
青森 ※3	232,672	415,661	56.0%
岩手 ※3※4※5	181,053	586,488	30.9%
宮城 ※3※5	421,286	1,105,670	38.1%
秋田	165,656	80,243	206.4%
山形	186,689	336,540	55.5%
福島 ※3	311,106	1,156,057	26.9%
茨城 ※4※5	488,936	1,985,898	24.6%
栃木 ※3※5	322,945	1,095,228	29.5%
群馬 ※3※5	340,254	1,068,666	31.8%
埼玉 ※4	1,491,798	4,527,246	33.0%
千葉	1,186,010	3,279,837	36.2%
東京 ※1	3,760,973	10,578,958	35.6%
神奈川	1,847,687	5,751,199	32.1%
新潟 ※3※5	362,184	1,143,163	31.7%
富山 ※3※5	187,898	426,026	44.1%
石川 ※3	222,384	763,788	29.1%
福井 ※3	155,208	515,161	30.1%
山梨 ※3	141,247	672,973	21.0%
長野 ※3※5	352,114	1,260,818	27.9%
岐阜 ※5	406,055	1,530,906	26.5%
静岡 ※3※4	630,568	2,122,994	29.7%
愛知 ※3※4※5	1,703,299	4,777,433	35.7%
三重 ※3	331,810	958,097	34.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	297,349	1,120,104	26.5%
京都	562,732	1,358,235	41.4%
大阪 ※3※5	2,407,955	10,983,104	21.9%
兵庫 ※3※4※5	1,185,768	2,465,506	48.1%
奈良 ※5	278,266	851,462	32.7%
和歌山	173,900	319,456	54.4%
鳥取 ※3※4	96,127	917,621	10.5%
島根 ※5	120,371	440,927	27.3%
岡山 ※4	365,625	996,914	36.7%
広島 ※3	592,591	3,096,847	19.1%
山口 ※4	215,717	981,359	22.0%
徳島 ※3	118,999	384,379	31.0%
香川 ※5	185,235	475,048	39.0%
愛媛	220,075	775,641	28.4%
高知	124,969	494,109	25.3%
福岡 ※3※4※5	1,257,232	3,918,607	32.1%
佐賀 ※3	196,562	377,021	52.1%
長崎	255,482	918,687	27.8%
熊本	404,303	540,288	74.8%
大分	220,263	1,009,928	21.8%
宮崎	233,402	238,860	97.7%
鹿児島	336,779	801,961	42.0%
沖縄 ※3	530,301	1,288,096	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,980,236	84,843,598	31.8%

※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。一部自治体ではすでに検査数の公表をやめている。

※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。