

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)【2020/1/15~2021/5/23】

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	34,581	638,209	5.4%
青森 ※3	2,158	40,642	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,343	69,814	1.9%
宮城 ※3※5	8,729	139,944	6.2%
秋田	741	12,871	5.8%
山形	1,882	55,321	3.4%
福島 ※3	4,446	226,289	2.0%
茨城	9,401	31,981	29.4%
栃木 ※3※5	6,081	236,792	2.6%
群馬 ※3※5	7,581	158,529	4.8%
埼玉 ※4	42,824	846,908	5.1%
千葉	36,327	591,781	6.1%
東京 ※1	156,785	2,210,765	7.1%
神奈川	59,757	891,644	6.7%
新潟 ※3※5	3,046	133,647	2.3%
富山 ※3※5	1,739	59,309	2.9%
石川 ※3	3,472	83,487	4.2%
福井 ※3	1,021	57,477	1.8%
山梨 ※3	1,447	38,972	3.7%
長野 ※3※5	4,621	168,365	2.7%
岐阜 ※5	8,287	225,801	3.7%
静岡 ※3※4	7,906	334,739	2.4%
愛知 ※3※4※5	44,093	647,776	6.8%
三重 ※3	4,707	116,606	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,792	122,280	3.9%
京都	15,352	246,203	6.2%
大阪 ※3※5	97,738	1,730,305	5.6%
兵庫 ※3※4※5	38,757	441,555	8.8%
奈良 ※5	7,726	145,913	5.3%
和歌山	2,563	39,091	6.6%
鳥取 ※3※4	453	70,646	0.6%
島根 ※5	498	24,335	2.0%
岡山 ※4	6,930	108,427	6.4%
広島 ※3	9,610	400,161	2.4%
山口 ※4	2,736	98,010	2.8%
徳島 ※3	1,618	56,063	2.9%
香川 ※5	1,939	74,014	2.6%
愛媛	2,666	79,801	3.3%
高知	1,266	8,973	14.1%
福岡 ※3※4※5	32,722	718,023	4.6%
佐賀 ※3	2,411	47,356	5.1%
長崎	2,822	108,011	2.6%
熊本	5,902	76,017	7.8%
大分	3,164	138,870	2.3%
宮崎	2,939	38,919	7.6%
鹿児島	3,131	96,915	3.2%
沖縄 ※3	15,081	209,874	7.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	715,940	13,097,431	5.5%

※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。