

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)【2020/1/15~2021/8/28】

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	55,877	981,764	5.7%
青森 ※3	4,154	67,921	6.1%
岩手 ※3※4※5	2,893	106,143	2.7%
宮城 ※3※5	14,377	203,378	7.1%
秋田	1,583	20,728	7.6%
山形	3,094	83,111	3.7%
福島 ※3	8,534	360,850	2.4%
茨城	20,022	37,322	53.6%
栃木 ※3※5	12,897	388,869	3.3%
群馬 ※3※5	14,505	252,033	5.8%
埼玉 ※4	97,491	1,279,730	7.6%
千葉	81,717	921,242	8.9%
東京 ※1	335,669	3,237,557	10.4%
神奈川	142,145	1,380,361	10.3%
新潟 ※3※5	6,567	236,146	2.8%
富山 ※3※5	4,247	98,298	4.3%
石川 ※3	7,128	163,697	4.4%
福井 ※3	2,484	95,463	2.6%
山梨 ※3	4,175	92,433	4.5%
長野 ※3※5	7,718	264,256	2.9%
岐阜 ※5	14,975	343,597	4.4%
静岡 ※3※4	20,435	524,758	3.9%
愛知 ※3※4※5	77,174	1,041,478	7.4%
三重 ※3	11,622	181,186	6.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	10,171	202,369	5.0%
京都	28,939	360,937	8.0%
大阪 ※3※5	162,384	2,888,989	5.6%
兵庫 ※3※4※5	62,027	639,087	9.7%
奈良 ※5	12,819	213,833	6.0%
和歌山	4,419	55,288	8.0%
鳥取 ※3※4	1,356	123,747	1.1%
島根 ※5	1,254	42,979	2.9%
岡山 ※4	12,905	216,620	6.0%
広島 ※3	17,564	715,556	2.5%
山口 ※4	4,786	147,535	3.2%
徳島 ※3	2,549	85,294	3.0%
香川 ※5	4,078	112,247	3.6%
愛媛	4,511	127,521	3.5%
高知	3,276	75,329	4.3%
福岡 ※3※4※5	62,798	1,082,079	5.8%
佐賀 ※3	4,947	84,058	5.9%
長崎	5,119	156,671	3.3%
熊本	12,013	103,575	11.6%
大分	6,640	222,686	3.0%
宮崎	5,129	59,059	8.7%
鹿児島	7,850	147,179	5.3%
沖縄 ※3	41,334	337,572	12.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,430,500	20,562,531	7.0%

※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。