

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)【2020/1/15～2021/6/12】

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	40,390	731,750	5.5%
青森 ※3	2,447	47,732	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,580	79,746	2.0%
宮城 ※3※5	9,023	150,890	6.0%
秋田	762	14,046	5.4%
山形	2,007	61,862	3.2%
福島 ※3	4,701	261,499	1.8%
茨城	10,111	32,980	30.7%
栃木 ※3※5	6,663	274,337	2.4%
群馬 ※3※5	7,976	182,168	4.4%
埼玉 ※4	44,975	917,669	4.9%
千葉	38,299	641,726	6.0%
東京 ※1	166,065	2,381,420	7.0%
神奈川	64,025	972,090	6.6%
新潟 ※3※5	3,357	154,556	2.2%
富山 ※3※5	1,954	68,443	2.9%
石川 ※3	3,869	110,969	3.5%
福井 ※3	1,062	61,201	1.7%
山梨 ※3	1,777	47,764	3.7%
長野 ※3※5	4,930	189,515	2.6%
岐阜 ※5	9,257	254,848	3.6%
静岡 ※3※4	8,823	372,339	2.4%
愛知 ※3※4※5	49,593	763,178	6.5%
三重 ※3	5,127	134,562	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,398	139,747	3.9%
京都	16,325	268,127	6.1%
大阪 ※3※5	101,678	1,960,110	5.2%
兵庫 ※3※4※5	40,452	481,717	8.4%
奈良 ※5	8,068	158,592	5.1%
和歌山	2,651	41,052	6.5%
鳥取 ※3※4	466	79,256	0.6%
島根 ※5	549	28,600	1.9%
岡山 ※4	7,544	153,838	4.9%
広島 ※3	11,166	523,290	2.1%
山口 ※4	3,065	113,166	2.7%
徳島 ※3	1,641	61,260	2.7%
香川 ※5	2,063	81,398	2.5%
愛媛	2,736	91,487	3.0%
高知	1,652	10,530	15.7%
福岡 ※3※4※5	34,937	786,833	4.4%
佐賀 ※3	2,538	52,950	4.8%
長崎	3,051	117,671	2.6%
熊本	6,393	80,282	8.0%
大分	3,467	157,369	2.2%
宮崎	3,056	43,591	7.0%
鹿児島	3,569	107,325	3.3%
沖縄 ※3	19,404	232,351	8.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	770,791	14,677,832	5.3%

※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。