

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)【2020/1/15~2021/7/30】

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	44,140	852,375	5.2%
青森 ※3	2,676	56,147	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,981	93,474	2.1%
宮城 ※3※5	9,841	171,673	5.7%
秋田	1,013	17,280	5.9%
山形	2,126	70,944	3.0%
福島 ※3	5,672	310,341	1.8%
茨城	12,289	34,777	35.3%
栃木 ※3※5	8,154	326,662	2.5%
群馬 ※3※5	8,656	214,049	4.0%
埼玉 ※4	55,907	1,080,198	5.2%
千葉	48,386	777,754	6.2%
東京 ※1	213,910	2,801,901	7.6%
神奈川	81,769	1,161,454	7.0%
新潟 ※3※5	3,959	194,803	2.0%
富山 ※3※5	2,260	81,846	2.8%
石川 ※3	5,015	136,178	3.7%
福井 ※3	1,577	78,892	2.0%
山梨 ※3	2,353	72,269	3.3%
長野 ※3※5	5,253	225,305	2.3%
岐阜 ※5	9,762	294,429	3.3%
静岡 ※3※4	10,707	450,893	2.4%
愛知 ※3※4※5	53,493	916,619	5.8%
三重 ※3	5,719	159,799	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,978	169,520	3.5%
京都	18,132	310,237	5.8%
大阪 ※3※5	113,095	2,451,384	4.6%
兵庫 ※3※4※5	43,394	553,475	7.8%
奈良 ※5	8,994	186,050	4.8%
和歌山	2,937	44,480	6.6%
鳥取 ※3※4	758	97,347	0.8%
島根 ※5	713	36,029	2.0%
岡山 ※4	8,120	183,050	4.4%
広島 ※3	12,030	587,777	2.0%
山口 ※4	3,280	130,605	2.5%
徳島 ※3	1,778	72,032	2.5%
香川 ※5	2,230	93,623	2.4%
愛媛	2,906	105,080	2.8%
高知	2,073	62,358	3.3%
福岡 ※3※4※5	38,866	915,462	4.2%
佐賀 ※3	2,724	63,564	4.3%
長崎	3,444	136,264	2.5%
熊本	6,914	84,989	8.1%
大分	3,635	185,899	2.0%
宮崎	3,221	45,764	7.0%
鹿児島	3,947	119,136	3.3%
沖縄 ※3	24,322	281,074	8.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	910,258	17,495,261	5.2%

※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。