

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) 【2020/1/15~2021/7/8】

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	41,658	796,567	5.2%
青森 ※3	2,538	52,103	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,754	88,085	2.0%
宮城 ※3※5	9,247	160,164	5.8%
秋田	929	16,100	5.8%
山形	2,032	67,236	3.0%
福島 ※3	5,029	288,230	1.7%
茨城	10,730	33,825	31.7%
栃木 ※3※5	7,192	310,392	2.3%
群馬 ※3※5	8,066	198,427	4.1%
埼玉 ※4	47,469	991,949	4.8%
千葉	41,478	710,685	5.8%
東京 ※1	179,252	2,588,450	6.9%
神奈川	69,262	1,067,857	6.5%
新潟 ※3※5	3,457	176,747	2.0%
富山 ※3※5	2,056	75,836	2.7%
石川 ※3	3,994	125,567	3.2%
福井 ※3	1,347	71,074	1.9%
山梨 ※3	2,139	58,651	3.6%
長野 ※3※5	5,054	211,667	2.4%
岐阜 ※5	9,480	276,650	3.4%
静岡 ※3※4	9,502	416,933	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,380	851,450	6.0%
三重 ※3	5,306	145,510	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,599	156,635	3.6%
京都	16,728	289,333	5.8%
大阪 ※3※5	104,339	2,216,829	4.7%
兵庫 ※3※4※5	41,113	518,152	7.9%
奈良 ※5	8,414	173,592	4.8%
和歌山	2,700	42,385	6.4%
鳥取 ※3※4	494	85,646	0.6%
島根 ※5	556	32,023	1.7%
岡山 ※4	7,605	165,308	4.6%
広島 ※3	11,551	561,085	2.1%
山口 ※4	3,169	124,469	2.5%
徳島 ※3	1,658	66,024	2.5%
香川 ※5	2,106	87,860	2.4%
愛媛	2,755	97,182	2.8%
高知	1,877	11,737	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,781	849,922	4.2%
佐賀 ※3	2,570	58,356	4.4%
長崎	3,223	127,929	2.5%
熊本	6,494	82,372	7.9%
大分	3,501	172,925	2.0%
宮崎	3,107	44,725	6.9%
鹿児島	3,716	113,060	3.3%
沖縄 ※3	21,200	257,125	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	810,756	16,114,829	5.0%

※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。