

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)【2020/1/15～2021/10/12】

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	60,453	1,119,244	5.4%
青森 ※3	5,805	89,889	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	122,479	2.8%
宮城 ※3※5	16,246	241,476	6.7%
秋田	1,893	26,736	7.1%
山形	3,512	99,473	3.5%
福島 ※3	9,465	413,302	2.3%
茨城	24,321	40,366	60.3%
栃木 ※3※5	15,392	485,946	3.2%
群馬 ※3※5	16,665	298,869	5.6%
埼玉 ※4	115,285	1,467,813	7.9%
千葉	100,088	1,080,946	9.3%
東京 ※1	376,902	3,689,092	10.2%
神奈川	168,484	1,612,718	10.4%
新潟 ※3※5	7,959	288,570	2.8%
富山 ※3※5	4,838	115,462	4.2%
石川 ※3	7,919	195,646	4.0%
福井 ※3	3,091	117,530	2.6%
山梨 ※3	5,141	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,810	320,037	2.8%
岐阜 ※5	18,968	411,873	4.6%
静岡 ※3※4	26,695	625,523	4.3%
愛知 ※3※4※5	105,893	1,319,770	8.0%
三重 ※3	14,715	263,303	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,331	257,656	4.8%
京都	35,742	424,030	8.4%
大阪 ※3※5	201,307	3,516,399	5.7%
兵庫 ※3※4※5	77,963	753,335	10.3%
奈良 ※5	15,769	251,372	6.3%
和歌山	5,280	65,502	8.1%
鳥取 ※3※4	1,651	147,846	1.1%
島根 ※5	1,633	55,076	3.0%
岡山 ※4	15,192	266,922	5.7%
広島 ※3	21,821	889,244	2.5%
山口 ※4	5,659	186,064	3.0%
徳島 ※3	3,279	104,535	3.1%
香川 ※5	4,693	129,372	3.6%
愛媛	5,280	152,883	3.5%
高知	4,123	99,090	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,209	1,259,989	5.9%
佐賀 ※3	5,803	104,429	5.6%
長崎	6,047	180,490	3.4%
熊本	14,333	123,147	11.6%
大分	8,174	265,892	3.1%
宮崎	6,146	72,926	8.4%
鹿児島	9,081	168,370	5.4%
沖縄 ※3	49,915	396,977	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,707,606	24,429,583	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。