

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 ~ 2021/10/31】

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で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	60,749	1,160,510	5.2%
青森 ※3	5,893	94,697	6.2%
岩手 ※3※4※5	3,486	126,071	2.8%
宮城 ※3※5	16,266	248,322	6.6%
秋田	1,908	26,882	7.1%
山形	3,548	103,042	3.4%
福島 ※3	9,483	428,016	2.2%
茨城	24,403	40,489	60.3%
栃木 ※3※5	15,446	497,638	3.1%
群馬 ※3※5	16,786	311,128	5.4%
埼玉 ※4	115,610	1,514,531	7.6%
千葉	100,308	1,119,672	9.0%
東京 ※1	381,655	3,810,106	10.0%
神奈川	168,899	1,665,275	10.1%
新潟 ※3※5	7,992	299,230	2.7%
富山 ※3※5	4,866	119,767	4.1%
石川 ※3	7,963	201,165	4.0%
福井 ※3	3,110	120,214	2.6%
山梨 ※3	5,155	121,233	4.3%
長野 ※3※5	8,872	332,057	2.7%
岐阜 ※5	19,129	428,778	4.5%
静岡 ※3※4	26,747	649,567	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,346	1,368,278	7.8%
三重 ※3	14,791	244,929	6.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,408	270,538	4.6%
京都	35,881	437,085	8.2%
大阪 ※3※5	202,467	3,727,973	5.4%
兵庫 ※3※4※5	78,447	782,224	10.0%
奈良 ※5	15,889	259,808	6.1%
和歌山	5,293	66,425	8.0%
鳥取 ※3※4	1,668	154,108	1.1%
島根 ※5	1,716	57,507	3.0%
岡山 ※4	15,301	276,298	5.5%
広島 ※3	22,060	925,167	2.4%
山口 ※4	5,739	194,711	2.9%
徳島 ※3	3,286	107,970	3.0%
香川 ※5	4,703	134,352	3.5%
愛媛	5,381	159,713	3.4%
高知	4,165	101,891	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,431	1,305,876	5.7%
佐賀 ※3	5,853	109,176	5.4%
長崎	6,115	187,020	3.3%
熊本	14,391	124,208	11.6%
大分	8,186	277,314	3.0%
宮崎	6,151	73,029	8.4%
鹿児島	9,101	171,044	5.3%
沖縄 ※3	50,225	408,750	12.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,718,417	25,343,784	6.8%

※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。