

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)【2020/1/15～2021/11/5】

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	60,796	1,168,870	5.2%
青森 ※3	5,895	95,969	6.1%
岩手 ※3※4※5	3,486	127,134	2.7%
宮城 ※3※5	16,270	249,913	6.5%
秋田	1,909	26,983	7.1%
山形	3,551	104,469	3.4%
福島 ※3	9,484	432,112	2.2%
茨城	24,407	40,491	60.3%
栃木 ※3※5	15,450	499,582	3.1%
群馬 ※3※5	16,806	315,919	5.3%
埼玉 ※4	115,642	1,528,554	7.6%
千葉	100,352	1,131,316	8.9%
東京 ※1	381,746	3,847,344	9.9%
神奈川	168,951	1,684,739	10.0%
新潟 ※3※5	7,996	296,769	2.7%
富山 ※3※5	4,867	121,480	4.0%
石川 ※3	7,963	201,900	3.9%
福井 ※3	3,113	121,283	2.6%
山梨 ※3	5,155	122,749	4.2%
長野 ※3※5	8,876	336,607	2.6%
岐阜 ※5	19,187	433,060	4.4%
静岡 ※3※4	26,755	656,577	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,394	1,387,373	7.7%
三重 ※3	14,806	248,524	6.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,412	272,109	4.6%
京都	35,900	440,012	8.2%
大阪 ※3※5	202,614	3,766,041	5.4%
兵庫 ※3※4※5	78,507	789,242	9.9%
奈良 ※5	15,901	262,798	6.1%
和歌山	5,295	66,606	7.9%
鳥取 ※3※4	1,668	155,239	1.1%
島根 ※5	1,726	59,148	2.9%
岡山 ※4	15,362	283,975	5.4%
広島 ※3	22,086	932,963	2.4%
山口 ※4	5,751	197,624	2.9%
徳島 ※3	3,287	108,791	3.0%
香川 ※5	4,703	135,089	3.5%
愛媛	5,396	161,725	3.3%
高知	4,166	103,172	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,461	1,317,052	5.7%
佐賀 ※3	5,858	110,143	5.3%
長崎	6,118	188,868	3.2%
熊本	14,395	124,358	11.6%
大分	8,186	279,895	2.9%
宮崎	6,151	73,035	8.4%
鹿児島	9,102	171,720	5.3%
沖縄 ※3	50,266	411,548	12.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,719,317	25,590,870	6.7%

※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。