

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 ~ 2022/2/24】

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	164,068	1,628,726	10.1%
青森 ※3	19,481	156,562	12.4%
岩手 ※3※4※5	9,364	176,108	5.3%
宮城 ※3※5	37,957	378,419	10.0%
秋田	8,736	42,387	20.6%
山形	10,918	149,210	7.3%
福島 ※3	23,002	595,713	3.9%
茨城	68,118	43,898	155.2%
栃木 ※3※5	42,712	616,252	6.9%
群馬 ※3※5	49,232	474,577	10.4%
埼玉 ※4	296,942	2,152,250	13.8%
千葉	254,725	1,591,480	16.0%
東京 ※1	951,548	5,348,595	17.8%
神奈川	426,987	2,180,686	19.6%
新潟 ※3※5	27,869	453,693	6.1%
富山 ※3※5	15,934	178,876	8.9%
石川 ※3	22,999	281,064	8.2%
福井 ※3	11,428	205,507	5.6%
山梨 ※3	15,818	186,746	8.5%
長野 ※3※5	29,658	498,757	5.9%
岐阜 ※5	50,352	635,391	7.9%
静岡 ※3※4	82,983	937,631	8.9%
愛知 ※3※4※5	297,764	1,997,877	14.9%
三重 ※3	38,722	354,936	10.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	45,348	420,924	10.8%
京都	118,266	641,784	18.4%
大阪 ※3※5	616,918	5,525,352	11.2%
兵庫 ※3※4※5	244,735	1,208,739	20.2%
奈良 ※5	52,210	391,798	13.3%
和歌山	21,456	114,971	18.7%
鳥取 ※3※4	6,015	249,267	2.4%
島根 ※5	6,023	109,739	5.5%
岡山 ※4	46,294	413,636	11.2%
広島 ※3	70,888	1,360,944	5.2%
山口 ※4	20,060	377,372	5.3%
徳島 ※3	9,744	152,287	6.4%
香川 ※5	17,023	193,268	8.8%
愛媛	15,923	248,541	6.4%
高知	11,293	171,309	6.6%
福岡 ※3※4※5	221,035	1,962,747	11.3%
佐賀 ※3	21,812	183,023	11.9%
長崎	23,755	272,272	8.7%
熊本	46,471	191,394	24.3%
大分	22,468	414,439	5.4%
宮崎	17,674	124,604	14.2%
鹿児島	29,322	256,881	11.4%
沖縄 ※3	97,045	581,671	16.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,739,244	36,832,303	12.9%

※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。