

## 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 ~ 2022/2/25】

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	165,998	1,634,935	10.2%
青森 ※3	19,808	158,506	12.5%
岩手 ※3※4※5	9,752	176,992	5.5%
宮城 ※3※5	38,567	380,235	10.1%
秋田	9,003	42,683	21.1%
山形	11,072	149,395	7.4%
福島 ※3	23,280	598,961	3.9%
茨城	69,306	43,898	157.9%
栃木 ※3※5	43,489	616,863	7.1%
群馬 ※3※5	50,007	478,277	10.5%
埼玉 ※4	300,246	2,165,264	13.9%
千葉	258,657	1,601,564	16.2%
東京 ※1	962,673	5,385,216	17.9%
神奈川	433,711	2,180,686	19.9%
新潟 ※3※5	28,229	456,723	6.2%
富山 ※3※5	16,322	180,667	9.0%
石川 ※3	23,280	283,912	8.2%
福井 ※3	11,721	207,037	5.7%
山梨 ※3	16,000	198,398	8.1%
長野 ※3※5	30,055	500,690	6.0%
岐阜 ※5	51,213	639,392	8.0%
静岡 ※3※4	84,625	943,366	9.0%
愛知 ※3※4※5	302,139	2,016,583	15.0%
三重 ※3	39,202	369,137	10.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	46,548	424,526	11.0%
京都	119,439	644,017	18.5%
大阪 ※3※5	625,445	5,542,541	11.3%
兵庫 ※3※4※5	247,492	1,213,112	20.4%
奈良 ※5	52,821	394,420	13.4%
和歌山	21,770	115,756	18.8%
鳥取 ※3※4	6,143	250,837	2.4%
島根 ※5	6,109	109,739	5.6%
岡山 ※4	46,911	424,777	11.0%
広島 ※3	71,614	1,387,944	5.2%
山口 ※4	20,347	377,372	5.4%
徳島 ※3	9,939	153,521	6.5%
香川 ※5	17,436	193,811	9.0%
愛媛	16,189	253,844	6.4%
高知	11,482	171,581	6.7%
福岡 ※3※4※5	224,373	1,975,071	11.4%
佐賀 ※3	22,204	184,587	12.0%
長崎	24,153	273,576	8.8%
熊本	47,085	192,488	24.5%
大分	22,797	416,983	5.5%
宮崎	17,939	125,721	14.3%
鹿児島	29,855	258,539	11.5%
沖縄 ※3	97,798	583,793	16.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,804,393	37,077,936	13.0%

※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。