

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 ~ 2021/9/30】

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	60,238	1,096,139	5.5%
青森 ※3	5,693	86,352	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,479	119,973	2.9%
宮城 ※3※5	16,204	237,947	6.8%
秋田	1,862	26,014	7.2%
山形	3,498	95,412	3.7%
福島 ※3	9,439	403,057	2.3%
茨城	24,141	39,827	60.6%
栃木 ※3※5	15,240	477,313	3.2%
群馬 ※3※5	16,566	289,937	5.7%
埼玉 ※4	114,670	1,432,108	8.0%
千葉	99,559	1,048,539	9.5%
東京 ※1	375,416	3,600,035	10.4%
神奈川	167,590	1,574,082	10.6%
新潟 ※3※5	7,840	278,409	2.8%
富山 ※3※5	4,793	112,123	4.3%
石川 ※3	7,846	189,412	4.1%
福井 ※3	3,045	114,441	2.7%
山梨 ※3	5,109	108,734	4.7%
長野 ※3※5	8,723	309,713	2.8%
岐阜 ※5	18,724	399,420	4.7%
静岡 ※3※4	26,592	606,711	4.4%
愛知 ※3※4※5	105,170	1,275,363	8.2%
三重 ※3	14,619	258,291	5.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,239	250,453	4.9%
京都	35,473	414,612	8.6%
大阪 ※3※5	199,553	3,387,053	5.9%
兵庫 ※3※4※5	77,222	731,820	10.6%
奈良 ※5	15,654	245,022	6.4%
和歌山	5,235	64,576	8.1%
鳥取 ※3※4	1,637	143,679	1.1%
島根 ※5	1,614	53,023	3.0%
岡山 ※4	15,094	253,818	5.9%
広島 ※3	21,588	876,569	2.5%
山口 ※4	5,586	182,635	3.1%
徳島 ※3	3,253	101,888	3.2%
香川 ※5	4,681	126,546	3.7%
愛媛	5,149	145,851	3.5%
高知	4,101	94,890	4.3%
福岡 ※3※4※5	73,912	1,229,013	6.0%
佐賀 ※3	5,746	100,401	5.7%
長崎	5,983	175,928	3.4%
熊本	14,277	121,171	11.8%
大分	8,088	257,574	3.1%
宮崎	6,129	72,289	8.5%
鹿児島	9,051	166,297	5.4%
沖縄 ※3	49,615	388,564	12.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,697,085	23,763,024	7.1%

※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。