

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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/5/18】

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	336,042	2,170,135	15.5%
青森 ※3	53,215	237,161	22.4%
岩手 ※3※4※5	32,069	268,107	12.0%
宮城 ※3※5	81,754	555,780	14.7%
秋田	28,817	60,833	47.4%
山形	26,590	190,393	14.0%
福島 ※3	59,740	797,637	7.5%
茨城 ※4※5	153,202	1,240,444	12.4%
栃木 ※3※5	87,637	733,983	11.9%
群馬 ※3※5	90,814	624,877	14.5%
埼玉 ※4	536,659	2,761,638	19.4%
千葉	439,006	2,045,327	21.5%
東京 ※1	1,502,178	6,696,228	22.4%
神奈川	733,890	2,180,686	33.7%
新潟 ※3※5	67,624	626,580	10.8%
富山 ※3※5	35,288	239,755	14.7%
石川 ※3	50,716	424,783	11.9%
福井 ※3	32,172	314,546	10.2%
山梨 ※3	30,883	307,635	10.0%
長野 ※3※5	69,039	699,277	9.9%
岐阜 ※5	94,581	852,370	11.1%
静岡 ※3※4	160,149	1,205,654	13.3%
愛知 ※3※4※5	514,955	2,629,661	19.6%
三重 ※3	77,885	495,104	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	86,594	616,900	14.0%
京都	194,555	805,935	24.1%
大阪 ※3※5	943,696	6,892,997	13.7%
兵庫 ※3※4※5	407,484	1,519,421	26.8%
奈良 ※5	89,538	501,725	17.8%
和歌山	39,944	167,283	23.9%
鳥取 ※3※4	13,899	378,318	3.7%
島根 ※5	15,894	193,988	8.2%
岡山 ※4	91,357	552,358	16.5%
広島 ※3	143,926	1,801,760	8.0%
山口 ※4	41,133	555,904	7.4%
徳島 ※3	20,682	205,416	10.1%
香川 ※5	44,917	264,580	17.0%
愛媛	37,095	344,885	10.8%
高知	25,394	266,875	9.5%
福岡 ※3※4※5	404,285	2,590,823	15.6%
佐賀 ※3	49,757	265,287	18.8%
長崎	51,346	357,493	14.4%
熊本	91,658	271,838	33.7%
大分	50,116	564,397	8.9%
宮崎	48,065	185,938	25.9%
鹿児島	75,913	393,908	19.3%
沖縄 ※3	194,303	803,597	24.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,456,605	48,860,220	17.3%

※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。