

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 ~ 2022/3/28】

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	217,567	1,830,106	11.9%
青森 ※3	34,411	192,088	17.9%
岩手 ※3※4※5	17,587	213,785	8.2%
宮城 ※3※5	56,053	448,599	12.5%
秋田	15,421	50,456	30.6%
山形	16,939	169,841	10.0%
福島 ※3	34,555	671,692	5.1%
茨城	110,344	44,762	246.5%
栃木 ※3※5	60,388	658,613	9.2%
群馬 ※3※5	67,866	539,792	12.6%
埼玉 ※4	417,485	2,417,805	17.3%
千葉	349,110	1,786,390	19.5%
東京 ※1	1,225,293	5,923,205	20.7%
神奈川	590,417	2,180,686	27.1%
新潟 ※3※5	40,761	513,522	7.9%
富山 ※3※5	27,070	209,121	12.9%
石川 ※3	33,752	339,080	10.0%
福井 ※3	20,687	259,135	8.0%
山梨 ※3	22,379	239,637	9.3%
長野 ※3※5	42,330	562,396	7.5%
岐阜 ※5	66,939	720,381	9.3%
静岡 ※3※4	118,609	1,046,435	11.3%
愛知 ※3※4※5	403,186	2,297,122	17.6%
三重 ※3	53,983	419,043	12.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	67,233	511,660	13.1%
京都	152,266	712,994	21.4%
大阪 ※3※5	782,221	6,136,649	12.7%
兵庫 ※3※4※5	326,997	1,343,691	24.3%
奈良 ※5	73,266	442,071	16.6%
和歌山	27,701	134,280	20.6%
鳥取 ※3※4	9,057	297,760	3.0%
島根 ※5	8,996	135,610	6.6%
岡山 ※4	61,317	474,647	12.9%
広島 ※3	93,423	1,494,137	6.3%
山口 ※4	28,367	473,883	6.0%
徳島 ※3	15,839	176,634	9.0%
香川 ※5	28,545	222,267	12.8%
愛媛	23,972	289,899	8.3%
高知	16,572	215,903	7.7%
福岡 ※3※4※5	295,243	2,211,847	13.3%
佐賀 ※3	30,959	213,510	14.5%
長崎	32,085	303,352	10.6%
熊本	63,000	226,264	27.8%
大分	31,060	472,193	6.6%
宮崎	24,575	148,961	16.5%
鹿児島	41,727	300,552	13.9%
沖縄 ※3	119,205	651,104	18.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,396,907	41,323,560	15.5%

※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。