

## 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 ~ 2022/7/3】

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	383,644	2,393,592	16.0%
青森 ※3	63,179	267,042	23.7%
岩手 ※3※4※5	38,310	302,218	12.7%
宮城 ※3※5	94,610	629,488	15.0%
秋田	32,182	63,869	50.4%
山形	30,781	201,752	15.3%
福島 ※3	66,953	877,175	7.6%
茨城 ※4※5	165,888	1,380,150	12.0%
栃木 ※3※5	94,386	779,337	12.1%
群馬 ※3※5	98,382	680,978	14.4%
埼玉 ※4	573,263	2,976,958	19.3%
千葉	467,285	2,212,869	21.1%
東京 ※1	1,609,781	7,249,976	22.2%
神奈川	785,472	3,152,340	24.9%
新潟 ※3※5	76,151	691,880	11.0%
富山 ※3※5	40,428	263,417	15.3%
石川 ※3	60,575	517,714	11.7%
福井 ※3	39,381	344,214	11.4%
山梨 ※3	34,529	367,347	9.4%
長野 ※3※5	78,084	774,247	10.1%
岐阜 ※5	109,802	948,463	11.6%
静岡 ※3※4	180,515	1,324,735	13.6%
愛知 ※3※4※5	571,962	2,918,468	19.6%
三重 ※3	88,160	565,118	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	95,978	685,488	14.0%
京都	213,801	875,209	24.4%
大阪 ※3※5	1,020,867	7,510,835	13.6%
兵庫 ※3※4※5	446,282	1,651,068	27.0%
奈良 ※5	96,715	543,631	17.8%
和歌山	45,263	181,732	24.9%
鳥取 ※3※4	16,776	429,126	3.9%
島根 ※5	20,770	234,585	8.9%
岡山 ※4	105,120	624,097	16.8%
広島 ※3	169,892	1,991,329	8.5%
山口 ※4	49,796	611,547	8.1%
徳島 ※3	24,727	230,343	10.7%
香川 ※5	51,192	293,575	17.4%
愛媛	45,554	392,485	11.6%
高知	31,010	317,030	9.8%
福岡 ※3※4※5	452,748	2,847,829	15.9%
佐賀 ※3	58,087	298,088	19.5%
長崎	66,318	439,291	15.1%
熊本	112,022	304,853	36.7%
大分	58,976	628,941	9.4%
宮崎	59,524	195,514	30.4%
鹿児島	94,964	446,929	21.2%
沖縄 ※3	257,993	931,519	27.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,378,227	54,548,391	17.2%

※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。