

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 ~ 2022/1/5】

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	61,610	1,283,213	4.8%
青森 ※3	5,918	105,984	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,500	137,155	2.6%
宮城 ※3※5	16,306	268,773	6.1%
秋田	1,934	27,691	7.0%
山形	3,622	116,449	3.1%
福島 ※3	9,545	476,544	2.0%
茨城	24,520	40,625	60.4%
栃木 ※3※5	15,718	531,907	3.0%
群馬 ※3※5	17,456	360,457	4.8%
埼玉 ※4	116,257	1,667,052	7.0%
千葉	100,848	1,252,612	8.1%
東京 ※1	383,855	4,226,513	9.1%
神奈川	170,053	1,859,315	9.1%
新潟 ※3※5	8,274	333,630	2.5%
富山 ※3※5	4,870	133,445	3.6%
石川 ※3	8,063	215,536	3.7%
福井 ※3	3,123	127,881	2.4%
山梨 ※3	5,170	135,182	3.8%
長野 ※3※5	9,024	373,483	2.4%
岐阜 ※5	19,343	477,900	4.0%
静岡 ※3※4	26,939	741,868	3.6%
愛知 ※3※4※5	106,874	1,535,003	7.0%
三重 ※3	14,828	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,630	298,867	4.2%
京都	36,370	477,388	7.6%
大阪 ※3※5	204,364	4,287,339	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,952	874,944	9.0%
奈良 ※5	16,052	286,059	5.6%
和歌山	5,310	68,711	7.7%
鳥取 ※3※4	1,673	172,102	1.0%
島根 ※5	1,780	64,047	2.8%
岡山 ※4	15,579	310,392	5.0%
広島 ※3	22,448	990,011	2.3%
山口 ※4	6,124	222,391	2.8%
徳島 ※3	3,293	117,955	2.8%
香川 ※5	4,719	146,358	3.2%
愛媛	5,421	175,114	3.1%
高知	4,177	112,497	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,888	1,451,728	5.2%
佐賀 ※3	5,896	122,457	4.8%
長崎	6,149	205,745	3.0%
熊本	14,402	124,976	11.5%
大分	8,191	309,670	2.6%
宮崎	6,157	73,175	8.4%
鹿児島	9,152	177,657	5.2%
沖縄 ※3	51,743	445,219	11.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,733,269	28,216,796	6.1%

※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。