

## 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) 【2020/1/15~2021/1/14】

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	15,300	270,645	5.7%
青森 ※3	607	11,633	5.2%
岩手 ※3※4※5	449	16,513	2.7%
宮城 ※3※5	2,750	42,970	6.4%
秋田	181	5,154	3.5%
山形	438	11,523	3.8%
福島 ※3	1,337	67,811	2.0%
茨城	3,458	20,533	16.8%
栃木 ※3※5	2,916	85,390	3.4%
群馬 ※3※5	3,066	62,806	4.9%
埼玉 ※4	19,281	372,814	5.2%
千葉	15,883	258,017	6.2%
東京 ※1	80,068	1,137,244	7.0%
神奈川	30,691	406,741	7.5%
新潟 ※3※5	739	32,037	2.3%
富山 ※3※5	755	25,927	2.9%
石川 ※3	1,267	34,619	3.7%
福井 ※3	411	22,228	1.8%
山梨 ※3	795	14,741	5.4%
長野 ※3※5	1,819	62,480	2.9%
岐阜 ※5	3,288	82,493	4.0%
静岡 ※3※4	3,621	106,902	3.4%
愛知 ※3※4※5	20,066	253,386	7.9%
三重 ※3	1,672	32,398	5.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,661	45,204	3.7%
京都	6,187	106,732	5.8%
大阪 ※3※5	36,434	543,085	6.7%
兵庫 ※3※4※5	12,686	164,362	7.7%
奈良 ※5	2,481	57,058	4.3%
和歌山	819	18,508	4.4%
鳥取 ※3※4	170	28,928	0.6%
島根 ※5	230	10,183	2.3%
岡山 ※4	1,967	35,839	5.5%
広島 ※3	4,220	99,692	4.2%
山口 ※4	760	35,818	2.1%
徳島 ※3	272	17,284	1.6%
香川 ※5	477	30,651	1.6%
愛媛	762	16,790	4.5%
高知	757	6,259	12.1%
福岡 ※3※4※5	12,009	303,802	4.0%
佐賀 ※3	698	17,753	3.9%
長崎	1,118	47,030	2.4%
熊本	2,722	43,346	6.3%
大分	885	51,886	1.7%
宮崎	1,429	18,621	7.7%
鹿児島	1,301	47,153	2.8%
沖縄 ※3	6,107	98,244	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	307,159	5,281,233	5.8%

※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。