

## 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)【2020/1/15~2021/5/14】

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	29,345	584,945	5.0%
青森 ※3	1,926	37,785	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,178	64,488	1.8%
宮城 ※3※5	8,490	128,727	6.6%
秋田	669	12,270	5.5%
山形	1,681	51,802	3.2%
福島 ※3	4,153	207,480	2.0%
茨城	8,884	31,283	28.4%
栃木 ※3※5	5,782	227,305	2.5%
群馬 ※3※5	7,087	150,903	4.7%
埼玉 ※4	41,094	811,836	5.1%
千葉	35,211	578,101	6.1%
東京 ※1	150,925	2,137,999	7.1%
神奈川	57,249	861,075	6.6%
新潟 ※3※5	2,773	123,456	2.2%
富山 ※3※5	1,465	55,720	2.6%
石川 ※3	3,129	77,438	4.0%
福井 ※3	978	54,216	1.8%
山梨 ※3	1,376	36,365	3.8%
長野 ※3※5	4,228	158,481	2.7%
岐阜 ※5	7,327	210,027	3.5%
静岡 ※3※4	7,231	319,923	2.3%
愛知 ※3※4※5	39,009	609,769	6.4%
三重 ※3	4,361	109,813	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,408	114,534	3.8%
京都	14,232	232,724	6.1%
大阪 ※3※5	93,370	1,611,512	5.8%
兵庫 ※3※4※5	36,671	417,759	8.8%
奈良 ※5	7,277	138,260	5.3%
和歌山	2,454	36,777	6.7%
鳥取 ※3※4	423	67,483	0.6%
島根 ※5	414	21,314	1.9%
岡山 ※4	5,780	108,427	5.3%
広島 ※3	7,736	321,772	2.4%
山口 ※4	2,337	92,132	2.5%
徳島 ※3	1,549	49,860	3.1%
香川 ※5	1,743	68,950	2.5%
愛媛	2,601	73,470	3.5%
高知	1,144	8,642	13.2%
福岡 ※3※4※5	29,216	668,620	4.4%
佐賀 ※3	2,169	44,162	4.9%
長崎	2,678	101,836	2.6%
熊本	5,116	70,545	7.3%
大分	2,768	128,104	2.2%
宮崎	2,764	36,174	7.6%
鹿児島	2,808	91,183	3.1%
沖縄 ※3	13,621	201,879	6.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	668,979	12,347,326	5.4%

※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。