

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)【2020/1/15~2021/1/3】

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	13,685	242,370	5.6%
青森 ※3	506	10,014	5.1%
岩手 ※3※4※5	394	14,494	2.7%
宮城 ※3※5	2,232	24,910	9.0%
秋田	146	4,565	3.2%
山形	397	10,193	3.9%
福島 ※3	983	58,511	1.7%
茨城	2,560	18,572	13.8%
栃木 ※3※5	1,662	73,728	2.3%
群馬 ※3※5	2,412	52,671	4.6%
埼玉 ※4	14,937	322,873	4.6%
千葉	11,683	227,912	5.1%
東京 ※1	62,590	996,675	6.3%
神奈川	22,480	342,311	6.6%
新潟 ※3※5	565	28,372	2.0%
富山 ※3※5	572	21,742	2.6%
石川 ※3	1,105	30,157	3.7%
福井 ※3	359	19,660	1.8%
山梨 ※3	568	14,525	3.9%
長野 ※3※5	1,242	48,235	2.6%
岐阜 ※5	2,442	66,112	3.7%
静岡 ※3※4	2,788	94,030	3.0%
愛知 ※3※4※5	16,905	199,918	8.5%
三重 ※3	1,324	30,675	4.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,260	38,138	3.3%
京都	4,803	95,241	5.0%
大阪 ※3※5	30,772	472,962	6.5%
兵庫 ※3※4※5	10,236	142,967	7.2%
奈良 ※5	2,108	47,698	4.4%
和歌山	652	16,669	3.9%
鳥取 ※3※4	123	24,313	0.5%
島根 ※5	214	9,344	2.3%
岡山 ※4	1,440	31,723	4.5%
広島 ※3	3,466	75,233	4.6%
山口 ※4	597	26,760	2.2%
徳島 ※3	199	15,373	1.3%
香川 ※5	311	24,487	1.3%
愛媛	484	13,766	3.5%
高知	687	5,995	11.5%
福岡 ※3※4※5	8,774	268,262	3.3%
佐賀 ※3	477	15,063	3.2%
長崎	703	40,149	1.8%
熊本	1,947	37,210	5.2%
大分	720	43,455	1.7%
宮崎	759	12,454	6.1%
鹿児島	1,033	40,094	2.6%
沖縄 ※3	5,451	90,347	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	241,902	4,540,928	5.3%

※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。