

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)【2020/1/15~2021/2/16】

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	18,578	354,325	5.2%
青森 ※3	810	16,832	4.8%
岩手 ※3※4※5	530	22,688	2.3%
宮城 ※3※5	3,513	49,755	7.1%
秋田	269	6,948	3.9%
山形	534	16,641	3.2%
福島 ※3	1,842	99,503	1.9%
茨城	5,411	24,547	22.0%
栃木 ※3※5	3,981	118,415	3.4%
群馬 ※3※5	4,296	85,897	5.0%
埼玉 ※4	27,971	512,823	5.5%
千葉	24,865	375,700	6.6%
東京 ※1	107,959	1,446,004	7.5%
神奈川	43,468	554,397	7.8%
新潟 ※3※5	1,011	40,854	2.5%
富山 ※3※5	892	34,172	2.6%
石川 ※3	1,714	46,541	3.7%
福井 ※3	531	29,374	1.8%
山梨 ※3	929	23,510	4.0%
長野 ※3※5	2,349	93,037	2.5%
岐阜 ※5	4,616	122,570	3.8%
静岡 ※3※4	4,870	170,779	2.9%
愛知 ※3※4※5	25,247	362,781	7.0%
三重 ※3	2,408	56,417	4.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,332	65,277	3.6%
京都	8,923	146,640	6.1%
大阪 ※3※5	46,114	729,496	6.3%
兵庫 ※3※4※5	17,540	229,485	7.6%
奈良 ※5	3,285	76,800	4.3%
和歌山	1,153	23,945	4.8%
鳥取 ※3※4	207	38,087	0.5%
島根 ※5	280	14,340	2.0%
岡山 ※4	2,454	60,138	4.1%
広島 ※3	4,961	139,356	3.6%
山口 ※4	1,361	52,858	2.6%
徳島 ※3	434	24,327	1.8%
香川 ※5	726	41,803	1.7%
愛媛	1,029	29,650	3.5%
高知	882	7,052	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,442	414,011	4.2%
佐賀 ※3	995	26,279	3.8%
長崎	1,585	63,696	2.5%
熊本	3,418	55,943	6.1%
大分	1,267	73,713	1.7%
宮崎	1,937	24,572	7.9%
鹿児島	1,738	63,634	2.7%
沖縄 ※3	8,008	138,879	5.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	416,814	7,204,491	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。