

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)【2020/1/15~2021/2/9】

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	18,171	340,246	5.3%
青森 ※3	750	15,703	4.8%
岩手 ※3※4※5	516	21,661	2.4%
宮城 ※3※5	3,478	49,497	7.0%
秋田	269	6,876	3.9%
山形	527	16,108	3.3%
福島 ※3	1,788	93,246	1.9%
茨城	5,213	24,100	21.6%
栃木 ※3※5	3,898	114,470	3.4%
群馬 ※3※5	4,149	80,828	5.1%
埼玉 ※4	27,004	489,778	5.5%
千葉	23,989	360,378	6.7%
東京 ※1	104,533	1,394,055	7.5%
神奈川	42,544	531,998	8.0%
新潟 ※3※5	965	38,653	2.5%
富山 ※3※5	882	32,888	2.7%
石川 ※3	1,580	44,128	3.6%
福井 ※3	528	28,583	1.8%
山梨 ※3	914	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,340	89,440	2.6%
岐阜 ※5	4,480	114,571	3.9%
静岡 ※3※4	4,774	159,633	3.0%
愛知 ※3※4※5	24,695	343,230	7.2%
三重 ※3	2,343	52,085	4.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,261	62,642	3.6%
京都	8,771	140,204	6.3%
大阪 ※3※5	45,350	692,573	6.5%
兵庫 ※3※4※5	17,165	218,372	7.9%
奈良 ※5	3,217	74,191	4.3%
和歌山	1,113	22,803	4.9%
鳥取 ※3※4	207	36,612	0.6%
島根 ※5	278	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,415	55,878	4.3%
広島 ※3	4,899	139,933	3.5%
山口 ※4	1,323	49,814	2.7%
徳島 ※3	397	23,174	1.7%
香川 ※5	706	40,339	1.8%
愛媛	1,023	27,743	3.7%
高知	864	6,969	12.4%
福岡 ※3※4※5	16,892	394,980	4.3%
佐賀 ※3	986	25,329	3.9%
長崎	1,565	61,489	2.5%
熊本	3,388	55,083	6.2%
大分	1,237	70,251	1.8%
宮崎	1,891	24,235	7.8%
鹿児島	1,675	59,643	2.8%
沖縄 ※3	7,901	133,750	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	406,003	6,886,418	5.9%

※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。