

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)【2020/1/15~2021/4/25】

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	23,270	512,060	4.5%
青森 ※3	1,482	31,293	4.7%
岩手 ※3※4※5	848	54,585	1.6%
宮城 ※3※5	7,898	115,308	6.8%
秋田	414	9,637	4.3%
山形	1,441	44,992	3.2%
福島 ※3	3,198	180,190	1.8%
茨城	7,887	28,924	27.3%
栃木 ※3※5	5,227	195,374	2.7%
群馬 ※3※5	5,724	131,991	4.3%
埼玉 ※4	36,884	733,863	5.0%
千葉	32,503	533,805	6.1%
東京 ※1	135,173	1,962,066	6.9%
神奈川	52,411	779,963	6.7%
新潟 ※3※5	2,177	102,304	2.1%
富山 ※3※5	1,254	48,632	2.6%
石川 ※3	2,367	69,063	3.4%
福井 ※3	849	45,455	1.9%
山梨 ※3	1,113	35,312	3.2%
長野 ※3※5	3,735	141,593	2.6%
岐阜 ※5	5,635	181,992	3.1%
静岡 ※3※4	6,315	280,654	2.3%
愛知 ※3※4※5	31,732	530,413	6.0%
三重 ※3	3,526	91,905	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,521	100,974	3.5%
京都	11,427	203,699	5.6%
大阪 ※3※5	75,559	1,347,565	5.6%
兵庫 ※3※4※5	28,762	361,841	7.9%
奈良 ※5	5,768	118,912	4.9%
和歌山	2,033	30,171	6.7%
鳥取 ※3※4	356	59,348	0.6%
島根 ※5	332	19,437	1.7%
岡山 ※4	3,601	95,544	3.8%
広島 ※3	5,669	237,949	2.4%
山口 ※4	1,718	77,872	2.2%
徳島 ※3	1,159	41,222	2.8%
香川 ※5	1,154	59,782	1.9%
愛媛	2,192	57,611	3.8%
高知	989	7,710	12.8%
福岡 ※3※4※5	21,581	580,261	3.7%
佐賀 ※3	1,524	37,237	4.1%
長崎	1,947	88,968	2.2%
熊本	3,767	62,103	6.1%
大分	1,641	106,440	1.5%
宮崎	2,140	28,570	7.5%
鹿児島	2,024	79,790	2.5%
沖縄 ※3	12,135	185,656	6.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	564,211	10,830,036	5.2%

※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。