

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)【2020/1/15～2021/1/17】

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	15,818	280,837	5.6%
青森 ※3	643	11,985	5.4%
岩手 ※3※4※5	467	16,977	2.8%
宮城 ※3※5	2,921	43,870	6.7%
秋田	208	5,211	4.0%
山形	443	11,682	3.8%
福島 ※3	1,448	70,516	2.1%
茨城	3,812	20,711	18.4%
栃木 ※3※5	3,162	88,759	3.6%
群馬 ※3※5	3,290	63,526	5.2%
埼玉 ※4	20,785	378,221	5.5%
千葉	17,318	264,173	6.6%
東京 ※1	85,470	1,161,971	7.4%
神奈川	33,187	412,964	8.0%
新潟 ※3※5	767	32,456	2.4%
富山 ※3※5	796	26,823	3.0%
石川 ※3	1,326	35,793	3.7%
福井 ※3	447	23,084	1.9%
山梨 ※3	816	14,741	5.5%
長野 ※3※5	1,989	63,438	3.1%
岐阜 ※5	3,507	86,752	4.0%
静岡 ※3※4	3,869	117,236	3.3%
愛知 ※3※4※5	21,051	257,837	8.2%
三重 ※3	1,783	35,367	5.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,747	47,337	3.7%
京都	6,463	111,064	5.8%
大阪 ※3※5	38,095	550,329	6.9%
兵庫 ※3※4※5	13,520	170,389	7.9%
奈良 ※5	2,602	58,339	4.5%
和歌山	865	19,032	4.5%
鳥取 ※3※4	177	29,345	0.6%
島根 ※5	235	10,183	2.3%
岡山 ※4	2,071	35,839	5.8%
広島 ※3	4,358	99,692	4.4%
山口 ※4	833	35,818	2.3%
徳島 ※3	291	17,876	1.6%
香川 ※5	530	32,139	1.6%
愛媛	811	19,037	4.3%
高知	770	6,309	12.2%
福岡 ※3※4※5	12,349	308,566	4.0%
佐賀 ※3	765	18,855	4.1%
長崎	1,157	48,964	2.4%
熊本	2,939	46,061	6.4%
大分	926	53,935	1.7%
宮崎	1,475	18,888	7.8%
鹿児島	1,357	48,606	2.8%
沖縄 ※3	6,400	101,010	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	326,208	5,412,543	6.0%

※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。