

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) 【2020/1/15~2021/1/12】

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	14,997	263,853	5.7%
青森 ※3	569	11,295	5.0%
岩手 ※3※4※5	434	15,881	2.7%
宮城 ※3※5	2,663	26,684	10.0%
秋田	176	5,141	3.4%
山形	435	11,313	3.8%
福島 ※3	1,276	65,886	1.9%
茨城	3,277	20,147	16.3%
栃木 ※3※5	2,699	83,003	3.3%
群馬 ※3※5	2,948	60,650	4.9%
埼玉 ※4	18,435	360,741	5.1%
千葉	14,973	251,064	6.0%
東京 ※1	77,133	1,108,973	7.0%
神奈川	28,941	394,794	7.3%
新潟 ※3※5	697	31,404	2.2%
富山 ※3※5	729	24,346	3.0%
石川 ※3	1,239	33,404	3.7%
福井 ※3	399	21,414	1.9%
山梨 ※3	754	14,741	5.1%
長野 ※3※5	1,733	59,649	2.9%
岐阜 ※5	3,122	77,826	4.0%
静岡 ※3※4	3,427	106,902	3.2%
愛知 ※3※4※5	19,616	232,728	8.4%
三重 ※3	1,611	32,398	5.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,594	43,691	3.6%
京都	6,079	105,473	5.8%
大阪 ※3※5	35,306	525,287	6.7%
兵庫 ※3※4※5	12,240	159,971	7.7%
奈良 ※5	2,416	55,725	4.3%
和歌山	786	17,926	4.4%
鳥取 ※3※4	165	28,173	0.6%
島根 ※5	227	10,183	2.2%
岡山 ※4	1,892	35,839	5.3%
広島 ※3	4,127	94,467	4.4%
山口 ※4	729	32,146	2.3%
徳島 ※3	265	16,695	1.6%
香川 ※5	447	29,422	1.5%
愛媛	721	16,239	4.4%
高知	740	6,179	12.0%
福岡 ※3※4※5	11,558	293,925	3.9%
佐賀 ※3	640	17,108	3.7%
長崎	1,056	45,608	2.3%
熊本	2,429	40,894	5.9%
大分	852	49,653	1.7%
宮崎	1,340	17,590	7.6%
鹿児島	1,260	45,378	2.8%
沖縄 ※3	5,971	96,914	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	295,272	5,098,723	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。