

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) 【2020/1/15~2021/1/11】

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	14,852	262,326	5.7%
青森 ※3	567	11,261	5.0%
岩手 ※3※4※5	432	15,752	2.7%
宮城 ※3※5	2,640	26,467	10.0%
秋田	174	4,891	3.6%
山形	434	11,085	3.9%
福島 ※3	1,253	65,238	1.9%
茨城	3,207	19,492	16.5%
栃木 ※3※5	2,616	82,698	3.2%
群馬 ※3※5	2,908	58,301	5.0%
埼玉 ※4	18,174	356,904	5.1%
千葉	14,558	247,538	5.9%
東京 ※1	76,163	1,083,806	7.0%
神奈川	28,036	381,811	7.3%
新潟 ※3※5	679	30,998	2.2%
富山 ※3※5	716	23,807	3.0%
石川 ※3	1,233	33,116	3.7%
福井 ※3	399	21,414	1.9%
山梨 ※3	676	14,741	4.6%
長野 ※3※5	1,682	55,758	3.0%
岐阜 ※5	3,087	77,253	4.0%
静岡 ※3※4	3,376	106,902	3.2%
愛知 ※3※4※5	19,420	231,862	8.4%
三重 ※3	1,586	32,398	4.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,570	42,370	3.7%
京都	5,518	101,733	5.4%
大阪 ※3※5	34,932	523,197	6.7%
兵庫 ※3※4※5	12,088	159,074	7.6%
奈良 ※5	2,388	53,820	4.4%
和歌山	777	17,840	4.4%
鳥取 ※3※4	165	27,649	0.6%
島根 ※5	227	9,344	2.4%
岡山 ※4	1,859	35,839	5.2%
広島 ※3	4,068	86,026	4.7%
山口 ※4	719	32,146	2.2%
徳島 ※3	230	16,599	1.4%
香川 ※5	441	29,188	1.5%
愛媛	689	16,051	4.3%
高知	734	6,165	11.9%
福岡 ※3※4※5	11,346	291,280	3.9%
佐賀 ※3	608	16,742	3.6%
長崎	1,016	45,149	2.3%
熊本	2,429	40,894	5.9%
大分	838	49,528	1.7%
宮崎	1,327	15,272	8.7%
鹿児島	1,245	44,904	2.8%
沖縄 ※3	5,944	95,543	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	290,175	5,012,172	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。