

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 ~ 2021/10/3】

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	60,304	1,102,122	5.5%
青森 ※3	5,716	86,905	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,482	120,806	2.9%
宮城 ※3※5	16,221	238,668	6.8%
秋田	1,880	26,030	7.2%
山形	3,507	95,561	3.7%
福島 ※3	9,450	404,960	2.3%
茨城	24,196	39,827	60.8%
栃木 ※3※5	15,286	479,468	3.2%
群馬 ※3※5	16,600	290,742	5.7%
埼玉 ※4	114,898	1,439,216	8.0%
千葉	99,757	1,057,757	9.4%
東京 ※1	375,973	3,615,629	10.4%
神奈川	167,876	1,579,540	10.6%
新潟 ※3※5	7,890	279,658	2.8%
富山 ※3※5	4,798	112,486	4.3%
石川 ※3	7,900	191,736	4.1%
福井 ※3	3,062	115,304	2.7%
山梨 ※3	5,114	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,759	310,469	2.8%
岐阜 ※5	18,793	402,111	4.7%
静岡 ※3※4	26,639	609,854	4.4%
愛知 ※3※4※5	105,472	1,279,026	8.2%
三重 ※3	14,638	262,689	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,284	251,754	4.9%
京都	35,567	417,374	8.5%
大阪 ※3※5	200,114	3,423,118	5.8%
兵庫 ※3※4※5	77,501	737,950	10.5%
奈良 ※5	15,686	245,646	6.4%
和歌山	5,254	64,796	8.1%
鳥取 ※3※4	1,641	144,132	1.1%
島根 ※5	1,624	53,023	3.1%
岡山 ※4	15,117	262,448	5.8%
広島 ※3	21,674	884,248	2.5%
山口 ※4	5,603	182,635	3.1%
徳島 ※3	3,263	102,461	3.2%
香川 ※5	4,686	127,383	3.7%
愛媛	5,193	148,333	3.5%
高知	4,108	94,911	4.3%
福岡 ※3※4※5	74,036	1,236,382	6.0%
佐賀 ※3	5,767	101,414	5.7%
長崎	6,001	176,981	3.4%
熊本	14,283	121,927	11.7%
大分	8,116	259,472	3.1%
宮崎	6,130	72,363	8.5%
鹿児島	9,059	166,828	5.4%
沖縄 ※3	49,728	390,937	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,700,795	23,919,054	7.1%

※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。