

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)【2020/1/15～2021/5/29】

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	37,392	673,385	5.6%
青森 ※3	2,340	43,791	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,427	73,038	2.0%
宮城 ※3※5	8,840	143,558	6.2%
秋田	755	13,668	5.5%
山形	1,948	58,114	3.4%
福島 ※3	4,558	238,707	1.9%
茨城	9,690	32,520	29.8%
栃木 ※3※5	6,303	261,232	2.4%
群馬 ※3※5	7,794	165,713	4.7%
埼玉 ※4	43,588	873,708	5.0%
千葉	36,965	608,335	6.1%
東京 ※1	160,247	2,271,694	7.1%
神奈川	61,144	918,476	6.7%
新潟 ※3※5	3,179	142,314	2.2%
富山 ※3※5	1,857	62,962	2.9%
石川 ※3	3,713	91,363	4.1%
福井 ※3	1,037	58,768	1.8%
山梨 ※3	1,522	41,166	3.7%
長野 ※3※5	4,768	176,258	2.7%
岐阜 ※5	8,691	236,637	3.7%
静岡 ※3※4	8,303	348,307	2.4%
愛知 ※3※4※5	46,439	691,532	6.7%
三重 ※3	4,873	123,611	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,037	127,933	3.9%
京都	15,686	253,529	6.2%
大阪 ※3※5	99,424	1,808,981	5.5%
兵庫 ※3※4※5	39,480	454,869	8.7%
奈良 ※5	7,858	150,366	5.2%
和歌山	2,612	40,060	6.5%
鳥取 ※3※4	463	72,766	0.6%
島根 ※5	535	26,359	2.0%
岡山 ※4	7,292	133,532	5.5%
広島 ※3	10,445	400,161	2.6%
山口 ※4	2,902	103,923	2.8%
徳島 ※3	1,630	58,191	2.8%
香川 ※5	1,992	76,837	2.6%
愛媛	2,706	86,132	3.1%
高知	1,423	9,494	15.0%
福岡 ※3※4※5	33,886	743,029	4.6%
佐賀 ※3	2,494	49,460	5.0%
長崎	2,876	111,187	2.6%
熊本	6,182	78,168	7.9%
大分	3,333	144,941	2.3%
宮崎	3,019	40,988	7.4%
鹿児島	3,285	100,664	3.3%
沖縄 ※3	16,631	217,945	7.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	738,713	13,638,372	5.4%

※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。