

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)【2020/1/15～2021/5/30】

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	37,680	677,855	5.6%
青森 ※3	2,341	43,850	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,436	73,216	2.0%
宮城 ※3※5	8,850	143,741	6.2%
秋田	755	13,668	5.5%
山形	1,956	58,114	3.4%
福島 ※3	4,570	239,340	1.9%
茨城	9,718	32,520	29.9%
栃木 ※3※5	6,329	262,305	2.4%
群馬 ※3※5	7,813	165,713	4.7%
埼玉 ※4	43,710	874,777	5.0%
千葉	37,057	608,636	6.1%
東京 ※1	160,695	2,271,694	7.1%
神奈川	61,377	918,476	6.7%
新潟 ※3※5	3,198	142,413	2.2%
富山 ※3※5	1,863	62,962	3.0%
石川 ※3	3,727	92,351	4.0%
福井 ※3	1,037	58,838	1.8%
山梨 ※3	1,522	41,166	3.7%
長野 ※3※5	4,778	176,258	2.7%
岐阜 ※5	8,745	236,914	3.7%
静岡 ※3※4	8,345	348,307	2.4%
愛知 ※3※4※5	46,786	692,293	6.8%
三重 ※3	4,892	123,611	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,076	128,358	4.0%
京都	15,731	254,273	6.2%
大阪 ※3※5	99,621	1,820,843	5.5%
兵庫 ※3※4※5	39,577	456,312	8.7%
奈良 ※5	7,876	150,366	5.2%
和歌山	2,617	40,172	6.5%
鳥取 ※3※4	463	72,783	0.6%
島根 ※5	540	26,359	2.0%
岡山 ※4	7,319	133,532	5.5%
広島 ※3	10,445	400,161	2.6%
山口 ※4	2,910	103,923	2.8%
徳島 ※3	1,631	58,231	2.8%
香川 ※5	1,997	77,168	2.6%
愛媛	2,712	87,274	3.1%
高知	1,448	9,618	15.1%
福岡 ※3※4※5	34,038	745,229	4.6%
佐賀 ※3	2,500	49,731	5.0%
長崎	2,889	111,440	2.6%
熊本	6,212	78,168	7.9%
大分	3,356	145,113	2.3%
宮崎	3,019	40,988	7.4%
鹿児島	3,316	101,034	3.3%
沖縄 ※3	16,902	218,375	7.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	741,524	13,668,469	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。