

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)【2020/1/15~2021/5/20】

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	32,591	617,796	5.3%
青森 ※3	2,099	40,049	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,300	67,254	1.9%
宮城 ※3※5	8,669	133,219	6.5%
秋田	727	12,837	5.7%
山形	1,798	54,886	3.3%
福島 ※3	4,366	220,336	2.0%
茨城	9,246	31,855	29.0%
栃木 ※3※5	5,983	233,552	2.6%
群馬 ※3※5	7,431	157,238	4.7%
埼玉 ※4	42,296	837,287	5.1%
千葉	35,949	585,099	6.1%
東京 ※1	154,999	2,194,464	7.1%
神奈川	58,895	886,513	6.6%
新潟 ※3※5	2,950	130,685	2.3%
富山 ※3※5	1,613	58,852	2.7%
石川 ※3	3,356	80,900	4.1%
福井 ※3	1,008	56,662	1.8%
山梨 ※3	1,433	38,972	3.7%
長野 ※3※5	4,500	167,266	2.7%
岐阜 ※5	8,048	221,529	3.6%
静岡 ※3※4	7,687	332,744	2.3%
愛知 ※3※4※5	42,286	641,266	6.6%
三重 ※3	4,617	109,813	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,687	120,656	3.9%
京都	15,019	242,079	6.2%
大阪 ※3※5	96,643	1,689,347	5.7%
兵庫 ※3※4※5	38,158	434,411	8.8%
奈良 ※5	7,635	145,216	5.3%
和歌山	2,527	38,646	6.5%
鳥取 ※3※4	442	69,791	0.6%
島根 ※5	482	24,335	2.0%
岡山 ※4	6,631	108,427	6.1%
広島 ※3	9,010	380,013	2.4%
山口 ※4	2,609	98,010	2.7%
徳島 ※3	1,599	52,098	3.1%
香川 ※5	1,884	72,497	2.6%
愛媛	2,648	74,637	3.5%
高知	1,198	8,786	13.6%
福岡 ※3※4※5	31,766	703,974	4.5%
佐賀 ※3	2,342	46,250	5.1%
長崎	2,803	106,687	2.6%
熊本	5,685	74,682	7.6%
大分	3,055	136,053	2.2%
宮崎	2,924	38,670	7.6%
鹿児島	3,025	95,056	3.2%
沖縄 ※3	14,487	207,045	7.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	701,255	12,878,440	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。