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) 【2020/1/15~2021/4/23】

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エブサイトで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		23,000	506,917	4.5%
青森	% 3	1,435	31,106	4.6%
岩手	% 3 % 4 % 5	811	53,943	1.5%
宮城	% 3 % 5	7,832	114,875	6.8%
秋田		402	9,637	4.2%
山形		1,411	44,981	3.1%
福島	% 3	3,148	178,294	1.8%
茨城		7,729	28,924	26.7%
栃木	% 3 % 5	5,173	193,528	2.7%
群馬	% 3 % 5	5,637	131,991	4.3%
埼玉	※ 4	36,444	728,120	5.0%
千葉		32,211	532,307	6.1%
東京	% 1	133,662	1,955,136	6.8%
神奈川		51,974	779,963	6.7%
新潟	% 3 % 5	2,108	101,380	2.1%
富山	% 3 % 5	1,229	48,632	2.5%
石川	% 3	2,309	68,389	3.4%
福井	% 3	831	44,298	1.9%
山梨	% 3	1,113	35,312	3.2%
長野	% 3 % 5	3,675	141,593	2.6%
岐阜	※ 5	5,535	180,518	3.1%
静岡	% 3 % 4	6,261	280,654	2.2%
愛知	% 3 % 4 % 5	31,112	530,413	5.9%
三重	% 3	3,418	91,905	3.7%

			1
都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,432	100,311	3.4%
京都	11,427	203,699	5.6%
大阪 ※3※5	73,412	1,315,417	5.6%
兵庫 ※3※4>	£ 5 27,564	355,546	7.8%
奈良 ※5	5,573	118,912	4.7%
和歌山	1,979	30,171	6.6%
鳥取 ※3※4	352	59,075	0.6%
島根 ※5	324	19,437	1.7%
岡山 ※4	3,447	89,012	3.9%
広島 ※3	5,573	232,883	2.4%
山口 ※4	1,674	77,872	2.1%
徳島 ※3	1,068	40,362	2.6%
香川 ※5	1,137	59,274	1.9%
愛媛	2,132	56,885	3.7%
高知	980	7,672	12.8%
福岡 ※3※4>	× 5 21,021	572,011	3.7%
佐賀 ※3	1,452	36,180	4.0%
長崎	1,887	88,116	2.1%
熊本	3,767	61,660	6.1%
大分	1,502	104,856	1.4%
宮崎	2,089	28,570	7.3%
鹿児島	2,003	79,790	2.5%
沖縄 ※3	11,952	185,402	6.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	554,356	10,735,929	5.2%

※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。