

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)【2020/1/15~2021/3/23】

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	20,463	429,449	4.8%
青森 ※3	902	23,391	3.9%
岩手 ※3※4※5	589	41,656	1.4%
宮城 ※3※5	4,798	81,713	5.9%
秋田	278	7,399	3.8%
山形	687	31,472	2.2%
福島 ※3	2,336	136,076	1.7%
茨城	6,451	25,747	25.1%
栃木 ※3※5	4,451	165,268	2.7%
群馬 ※3※5	4,849	107,488	4.5%
埼玉 ※4	31,860	619,477	5.1%
千葉	28,810	458,972	6.3%
東京 ※1	118,041	1,699,649	6.9%
神奈川	47,213	667,393	7.1%
新潟 ※3※5	1,313	77,231	1.7%
富山 ※3※5	923	40,283	2.3%
石川 ※3	1,895	58,131	3.3%
福井 ※3	553	34,458	1.6%
山梨 ※3	956	29,599	3.2%
長野 ※3※5	2,552	110,500	2.3%
岐阜 ※5	4,845	152,210	3.2%
静岡 ※3※4	5,518	234,531	2.4%
愛知 ※3※4※5	26,746	443,442	6.0%
三重 ※3	2,650	73,145	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,706	83,162	3.3%
京都	9,269	171,236	5.4%
大阪 ※3※5	49,420	956,079	5.2%
兵庫 ※3※4※5	18,928	281,994	6.7%
奈良 ※5	3,531	92,104	3.8%
和歌山	1,213	25,623	4.7%
鳥取 ※3※4	210	45,461	0.5%
島根 ※5	285	17,152	1.7%
岡山 ※4	2,630	75,671	3.5%
広島 ※3	5,087	173,745	2.9%
山口 ※4	1,399	64,978	2.2%
徳島 ※3	473	29,529	1.6%
香川 ※5	779	48,808	1.6%
愛媛	1,110	36,418	3.0%
高知	913	7,339	12.4%
福岡 ※3※4※5	18,765	491,205	3.8%
佐賀 ※3	1,163	31,104	3.7%
長崎	1,617	74,063	2.2%
熊本	3,493	57,631	6.1%
大分	1,301	89,070	1.5%
宮崎	1,953	24,807	7.9%
鹿児島	1,775	71,203	2.5%
沖縄 ※3	8,843	159,505	5.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	456,691	8,856,567	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。