

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)【2020/1/15~2021/2/22】

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	18,835	369,291	5.1%
青森 ※3	812	17,099	4.7%
岩手 ※3※4※5	553	24,184	2.3%
宮城 ※3※5	3,563	66,366	5.4%
秋田	269	7,031	3.8%
山形	537	17,236	3.1%
福島 ※3	1,876	106,229	1.8%
茨城	5,595	24,833	22.5%
栃木 ※3※5	4,037	122,452	3.3%
群馬 ※3※5	4,381	89,498	4.9%
埼玉 ※4	28,756	531,822	5.4%
千葉	25,676	391,360	6.6%
東京 ※1	109,912	1,490,491	7.4%
神奈川	44,181	571,658	7.7%
新潟 ※3※5	1,032	42,392	2.4%
富山 ※3※5	903	35,301	2.6%
石川 ※3	1,797	48,506	3.7%
福井 ※3	542	30,834	1.8%
山梨 ※3	935	24,827	3.8%
長野 ※3※5	2,358	95,860	2.5%
岐阜 ※5	4,675	127,848	3.7%
静岡 ※3※4	5,015	179,607	2.8%
愛知 ※3※4※5	25,569	377,566	6.8%
三重 ※3	2,480	60,178	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,398	68,106	3.5%
京都	9,017	151,641	5.9%
大阪 ※3※5	46,679	761,750	6.1%
兵庫 ※3※4※5	17,806	239,577	7.4%
奈良 ※5	3,338	79,558	4.2%
和歌山	1,159	24,236	4.8%
鳥取 ※3※4	208	39,345	0.5%
島根 ※5	281	15,115	1.9%
岡山 ※4	2,470	63,400	3.9%
広島 ※3	4,999	149,875	3.3%
山口 ※4	1,369	55,951	2.4%
徳島 ※3	447	25,617	1.7%
香川 ※5	744	43,568	1.7%
愛媛	1,052	31,232	3.4%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,819	429,419	4.1%
佐賀 ※3	1,017	26,788	3.8%
長崎	1,605	65,672	2.4%
熊本	3,437	56,482	6.1%
大分	1,286	76,415	1.7%
宮崎	1,946	24,645	7.9%
鹿児島	1,747	65,502	2.7%
沖縄 ※3	8,093	142,076	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	424,239	7,495,530	5.7%

※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。