

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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/4/25】

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	279,661	2,019,662	13.8%
青森 ※3	45,895	217,054	21.1%
岩手 ※3※4※5	26,181	244,710	10.7%
宮城 ※3※5	71,789	510,313	14.1%
秋田	23,466	56,722	41.4%
山形	22,354	182,885	12.2%
福島 ※3	49,698	745,547	6.7%
茨城	140,555	45,308	310.2%
栃木 ※3※5	78,013	707,657	11.0%
群馬 ※3※5	82,070	589,154	13.9%
埼玉 ※4	501,993	2,627,216	19.1%
千葉	414,113	1,921,694	21.5%
東京 ※1	1,415,397	6,389,291	22.2%
神奈川	689,654	2,180,686	31.6%
新潟 ※3※5	58,479	581,560	10.1%
富山 ※3※5	31,472	225,625	13.9%
石川 ※3	41,892	390,866	10.7%
福井 ※3	26,173	287,701	9.1%
山梨 ※3	27,977	274,619	10.2%
長野 ※3※5	59,885	646,020	9.3%
岐阜 ※5	82,927	792,548	10.5%
静岡 ※3※4	143,354	1,138,476	12.6%
愛知 ※3※4※5	471,543	2,478,090	19.0%
三重 ※3	69,278	464,184	14.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	79,215	574,737	13.8%
京都	176,987	768,032	23.0%
大阪 ※3※5	880,713	6,593,652	13.4%
兵庫 ※3※4※5	377,010	1,446,340	26.1%
奈良 ※5	83,613	476,228	17.6%
和歌山	34,833	153,297	22.7%
鳥取 ※3※4	11,677	339,945	3.4%
島根 ※5	13,021	166,688	7.8%
岡山 ※4	77,376	520,624	14.9%
広島 ※3	121,524	1,662,088	7.3%
山口 ※4	35,640	517,521	6.9%
徳島 ※3	18,442	191,658	9.6%
香川 ※5	37,689	246,967	15.3%
愛媛	31,862	321,882	9.9%
高知	20,593	244,539	8.4%
福岡 ※3※4※5	359,573	2,423,506	14.8%
佐賀 ※3	42,677	243,900	17.5%
長崎	42,117	333,731	12.6%
熊本	79,368	254,043	31.2%
大分	41,773	523,607	8.0%
宮崎	38,101	174,809	21.8%
鹿児島	60,782	354,043	17.2%
沖縄 ※3	153,804	733,089	21.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,672,358	44,982,514	17.1%

※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。