

## 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 ~ 2022/5/27】

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	354,216	2,233,900	15.9%
青森 ※3	55,849	244,223	22.9%
岩手 ※3※4※5	34,086	276,707	12.3%
宮城 ※3※5	85,723	575,694	14.9%
秋田	30,059	61,754	48.7%
山形	28,082	193,564	14.5%
福島 ※3	62,794	819,878	7.7%
茨城 ※4※5	157,591	1,240,444	12.7%
栃木 ※3※5	90,348	745,591	12.1%
群馬 ※3※5	93,600	640,042	14.6%
埼玉 ※4	547,088	2,814,916	19.4%
千葉	447,298	2,076,474	21.5%
東京 ※1	1,531,950	6,817,973	22.5%
神奈川	749,089	2,180,686	34.4%
新潟 ※3※5	70,808	645,547	11.0%
富山 ※3※5	36,936	246,498	15.0%
石川 ※3	54,734	442,089	12.4%
福井 ※3	34,517	322,550	10.7%
山梨 ※3	32,022	327,859	9.8%
長野 ※3※5	72,502	718,210	10.1%
岐阜 ※5	99,546	878,949	11.3%
静岡 ※3※4	167,921	1,235,913	13.6%
愛知 ※3※4※5	534,076	2,692,530	19.8%
三重 ※3	81,213	518,286	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	89,778	633,349	14.2%
京都	201,712	826,170	24.4%
大阪 ※3※5	967,214	7,028,699	13.8%
兵庫 ※3※4※5	420,214	1,550,688	27.1%
奈良 ※5	91,915	512,196	17.9%
和歌山	41,726	171,958	24.3%
鳥取 ※3※4	14,799	392,621	3.8%
島根 ※5	16,712	210,439	7.9%
岡山 ※4	96,666	579,695	16.7%
広島 ※3	153,988	1,852,717	8.3%
山口 ※4	43,782	567,065	7.7%
徳島 ※3	21,887	212,173	10.3%
香川 ※5	47,507	272,927	17.4%
愛媛	38,939	358,172	10.9%
高知	27,191	282,783	9.6%
福岡 ※3※4※5	420,684	2,659,589	15.8%
佐賀 ※3	51,839	274,136	18.9%
長崎	54,656	376,815	14.5%
熊本	96,734	279,072	34.7%
大分	53,196	580,538	9.2%
宮崎	51,869	189,477	27.4%
鹿児島	81,217	408,890	19.9%
沖縄 ※3	210,632	830,355	25.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,747,054	50,000,801	17.5%

※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。