

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 ~ 2022/5/28】

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	355,731	2,239,685	15.9%
青森 ※3	56,075	244,544	22.9%
岩手 ※3※4※5	34,293	277,823	12.3%
宮城 ※3※5	86,126	577,696	14.9%
秋田	30,164	61,754	48.8%
山形	28,229	193,564	14.6%
福島 ※3	62,999	819,878	7.7%
茨城 ※4※5	157,967	1,240,444	12.7%
栃木 ※3※5	90,562	746,545	12.1%
群馬 ※3※5	93,600	640,042	14.6%
埼玉 ※4	548,081	2,823,782	19.4%
千葉	447,931	2,076,474	21.6%
東京 ※1	1,534,499	6,828,984	22.5%
神奈川	750,557	2,180,686	34.4%
新潟 ※3※5	71,142	645,909	11.0%
富山 ※3※5	37,063	246,498	15.0%
石川 ※3	55,064	447,286	12.3%
福井 ※3	34,732	323,155	10.7%
山梨 ※3	32,022	327,859	9.8%
長野 ※3※5	72,788	718,210	10.1%
岐阜 ※5	100,047	881,511	11.3%
静岡 ※3※4	168,593	1,235,913	13.6%
愛知 ※3※4※5	535,830	2,692,530	19.9%
三重 ※3	81,494	518,286	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	90,175	635,983	14.2%
京都	202,312	828,446	24.4%
大阪 ※3※5	969,457	7,048,087	13.8%
兵庫 ※3※4※5	421,413	1,553,971	27.1%
奈良 ※5	92,108	512,196	18.0%
和歌山	41,864	172,301	24.3%
鳥取 ※3※4	14,866	393,597	3.8%
島根 ※5	16,770	210,439	8.0%
岡山 ※4	97,092	579,695	16.7%
広島 ※3	154,850	1,858,559	8.3%
山口 ※4	44,060	567,065	7.8%
徳島 ※3	21,956	212,582	10.3%
香川 ※5	47,728	273,819	17.4%
愛媛	39,128	358,414	10.9%
高知	27,339	282,783	9.7%
福岡 ※3※4※5	422,166	2,666,155	15.8%
佐賀 ※3	52,005	275,066	18.9%
長崎	54,656	376,815	14.5%
熊本	96,734	280,018	34.5%
大分	53,437	582,324	9.2%
宮崎	52,213	189,883	27.5%
鹿児島	81,663	410,346	19.9%
沖縄 ※3	212,141	833,544	25.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,771,871	50,091,146	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。