

新型コロナウイルス陽性者数とPCR検査等 実施人数（都道府県別）【2020/1/15～2023/4/18】

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	1,349,150	3,964,610	34.0%
青森 ※3	281,275	415,661	67.7%
岩手 ※3※4※5	236,061	729,644	32.4%
宮城 ※3※5	540,301	1,338,481	40.4%
秋田	201,657	81,563	247.2%
山形	228,996	378,449	60.5%
福島 ※3	407,430	1,156,057	35.2%
茨城 ※4※5	639,419	2,491,785	25.7%
栃木 ※3※5	424,918	1,299,707	32.7%
群馬 ※3※5	442,253	1,288,904	34.3%
埼玉 ※4	1,804,532	5,341,967	33.8%
千葉	1,469,297	3,917,683	37.5%
東京 ※1	4,358,684	12,405,445	35.1%
神奈川	2,225,652	7,357,121	30.3%
新潟 ※3※5	460,967	1,362,808	33.8%
富山 ※3※5	238,033	513,188	46.4%
石川 ※3	280,381	763,788	36.7%
福井 ※3	201,369	616,392	32.7%
山梨 ※3	192,071	828,906	23.2%
長野 ※3※5	462,735	1,523,559	30.4%
岐阜 ※5	544,286	1,888,951	28.8%
静岡 ※3※4	869,079	2,615,164	33.2%
愛知 ※3※4※5	2,115,546	5,962,502	35.5%
三重 ※3	461,875	1,201,545	38.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	374,869	1,402,755	26.7%
京都	680,155	1,605,308	42.4%
大阪 ※3※5	2,837,107	13,149,165	21.6%
兵庫 ※3※4※5	1,471,537	2,465,506	59.7%
奈良 ※5	347,387	1,043,971	33.3%
和歌山	240,308	319,456	75.2%
鳥取 ※3※4	143,124	1,178,623	12.1%
島根 ※5	169,265	551,292	30.7%
岡山 ※4	492,328	1,266,338	38.9%
広島 ※3	806,220	3,360,963	24.0%
山口 ※4	315,569	1,235,584	25.5%
徳島 ※3	167,510	472,552	35.4%
香川 ※5	253,926	582,338	43.6%
愛媛	317,515	1,015,953	31.3%
高知	169,703	494,109	34.3%
福岡 ※3※4※5	1,589,921	3,918,607	40.6%
佐賀 ※3	261,619	377,021	69.4%
長崎	337,438	1,193,942	28.3%
熊本	535,987	540,288	99.2%
大分	304,334	1,009,928	30.1%
宮崎	320,814	238,860	134.3%
鹿児島	443,461	948,553	46.8%
沖縄 ※3	579,621	1,449,153	40.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,595,834	99,264,145	33.8%

※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。一部自治体ではすでに検査数の公表をやめている。

※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。