

**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）【2020/1/15～2023/3/5】**

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	1,332,010	3,964,610	33.6%
青森 ※3	277,563	415,661	66.8%
岩手 ※3※4※5	233,165	697,758	33.4%
宮城 ※3※5	533,096	1,281,716	41.6%
秋田	198,774	81,563	243.7%
山形	224,327	368,532	60.9%
福島 ※3	400,262	1,156,057	34.6%
茨城 ※4※5	633,667	1,985,898	31.9%
栃木 ※3※5	419,052	1,250,609	33.5%
群馬 ※3※5	437,092	1,239,861	35.3%
埼玉 ※4	1,788,938	5,171,004	34.6%
千葉	1,455,233	3,767,529	38.6%
東京 ※1	4,320,664	11,952,883	36.1%
神奈川	2,205,594	6,945,115	31.8%
新潟 ※3※5	451,453	1,296,913	34.8%
富山 ※3※5	235,231	493,288	47.7%
石川 ※3	276,768	763,788	36.2%
福井 ※3	198,649	597,801	33.2%
山梨 ※3	188,871	808,357	23.4%
長野 ※3※5	453,690	1,460,527	31.1%
岐阜 ※5	537,599	1,814,905	29.6%
静岡 ※3※4	861,058	2,501,918	34.4%
愛知 ※3※4※5	2,098,070	5,693,669	36.8%
三重 ※3	456,978	1,150,732	39.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	371,621	1,357,444	27.4%
京都	673,793	1,558,660	43.2%
大阪 ※3※5	2,816,731	12,632,639	22.3%
兵庫 ※3※4※5	1,460,115	2,465,506	59.2%
奈良 ※5	344,079	1,002,936	34.3%
和歌山	237,250	319,456	74.3%
鳥取 ※3※4	140,331	1,134,085	12.4%
島根 ※5	166,442	532,009	31.3%
岡山 ※4	488,251	1,214,527	40.2%
広島 ※3	795,029	3,335,390	23.8%
山口 ※4	311,325	1,194,691	26.1%
徳島 ※3	165,141	453,081	36.4%
香川 ※5	250,941	559,439	44.9%
愛媛	313,664	972,806	32.2%
高知	168,045	494,109	34.0%
福岡 ※3※4※5	1,578,300	3,918,607	40.3%
佐賀 ※3	259,803	377,021	68.9%
長崎	334,747	1,136,444	29.5%
熊本	531,942	540,288	98.5%
大分	301,444	1,009,928	29.8%
宮崎	318,544	238,860	133.4%
鹿児島	438,988	937,026	46.8%
沖縄 ※3	575,749	1,414,391	40.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,260,228	95,660,037	34.8%

※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。