

## 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）【2020/1/15～2022/10/19】

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	791,476	3,253,949	24.3%
青森 ※3	162,552	415,661	39.1%
岩手 ※3※4※5	114,161	477,126	23.9%
宮城 ※3※5	272,014	940,755	28.9%
秋田	107,891	76,055	141.9%
山形	115,731	295,609	39.2%
福島 ※3	198,167	1,156,057	17.1%
茨城 ※4※5	376,596	1,815,549	20.7%
栃木 ※3※5	232,926	978,781	23.8%
群馬 ※3※5	246,806	922,893	26.7%
埼玉 ※4	1,219,130	4,048,653	30.1%
千葉	970,707	2,941,588	33.0%
東京 ※1	3,229,301	9,599,402	33.6%
神奈川	1,523,329	4,912,531	31.0%
新潟 ※3※5	244,890	986,526	24.8%
富山 ※3※5	135,829	376,277	36.1%
石川 ※3	168,983	763,788	22.1%
福井 ※3	118,359	468,725	25.3%
山梨 ※3	99,748	553,533	18.0%
長野 ※3※5	222,910	1,071,301	20.8%
岐阜 ※5	304,859	1,332,749	22.9%
静岡 ※3※4	508,688	1,883,217	27.0%
愛知 ※3※4※5	1,391,225	4,235,413	32.8%
三重 ※3	262,795	855,649	30.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	241,137	988,780	24.4%
京都	486,109	1,231,859	39.5%
大阪 ※3※5	2,139,175	9,971,353	21.5%
兵庫 ※3※4※5	1,026,513	2,465,506	41.6%
奈良 ※5	233,054	760,115	30.7%
和歌山	138,477	319,456	43.3%
鳥取 ※3※4	66,266	742,409	8.9%
島根 ※5	86,644	373,118	23.2%
岡山 ※4	285,899	879,946	32.5%
広島 ※3	446,111	2,788,928	16.0%
山口 ※4	170,362	850,137	20.0%
徳島 ※3	96,015	341,763	28.1%
香川 ※5	146,602	416,582	35.2%
愛媛	167,562	651,199	25.7%
高知	102,847	494,109	20.8%
福岡 ※3※4※5	1,097,515	3,918,607	28.0%
佐賀 ※3	160,954	377,021	42.7%
長崎	217,246	787,632	27.6%
熊本	338,296	540,288	62.6%
大分	180,771	925,602	19.5%
宮崎	200,131	238,860	83.8%
鹿児島	305,271	754,323	40.5%
沖縄 ※3	506,349	1,214,557	41.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	21,858,528	76,393,937	28.6%

※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。