

## 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）【2020/1/15～2022/11/24】

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	1,019,396	3,640,422	28.0%
青森 ※3	190,468	415,661	45.8%
岩手 ※3※4※5	145,259	539,409	26.9%
宮城 ※3※5	341,087	1,028,424	33.2%
秋田	135,942	78,366	173.5%
山形	154,924	318,920	48.6%
福島 ※3	250,713	1,156,057	21.7%
茨城 ※4※5	422,782	1,985,898	21.3%
栃木 ※3※5	271,136	1,035,826	26.2%
群馬 ※3※5	287,210	1,002,206	28.7%
埼玉 ※4	1,332,531	4,286,059	31.1%
千葉	1,054,652	3,146,212	33.5%
東京 ※1	3,455,067	10,082,839	34.3%
神奈川	1,663,889	5,344,759	31.1%
新潟 ※3※5	297,244	1,068,709	27.8%
富山 ※3※5	159,597	402,208	39.7%
石川 ※3	193,941	763,788	25.4%
福井 ※3	134,436	493,162	27.3%
山梨 ※3	119,957	614,030	19.5%
長野 ※3※5	293,493	1,179,615	24.9%
岐阜 ※5	348,835	1,434,186	24.3%
静岡 ※3※4	561,403	2,010,960	27.9%
愛知 ※3※4※5	1,523,574	4,485,533	34.0%
三重 ※3	292,491	911,828	32.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	265,035	1,054,639	25.1%
京都	516,611	1,297,271	39.8%
大阪 ※3※5	2,257,184	10,538,845	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,092,637	2,465,506	44.3%
奈良 ※5	251,288	805,243	31.2%
和歌山	154,790	319,456	48.5%
鳥取 ※3※4	78,115	825,250	9.5%
島根 ※5	101,691	403,929	25.2%
岡山 ※4	320,461	951,038	33.7%
広島 ※3	514,969	2,951,776	17.4%
山口 ※4	190,964	901,613	21.2%
徳島 ※3	105,248	366,100	28.7%
香川 ※5	164,497	447,690	36.7%
愛媛	188,267	711,026	26.5%
高知	110,739	494,109	22.4%
福岡 ※3※4※5	1,155,229	3,918,607	29.5%
佐賀 ※3	173,476	377,021	46.0%
長崎	232,824	856,092	27.2%
熊本	362,203	540,288	67.0%
大分	195,729	993,560	19.7%
宮崎	212,448	238,860	88.9%
鹿児島	317,656	775,494	41.0%
沖縄 ※3	516,677	1,256,267	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,128,914	80,914,757	29.8%

※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。