

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）【2020/1/15～2022/12/25】

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	1,207,551	3,964,610	30.5%
青森 ※3	244,348	415,661	58.8%
岩手 ※3※4※5	194,213	603,272	32.2%
宮城 ※3※5	447,601	1,129,943	39.6%
秋田	173,613	80,766	215.0%
山形	195,169	341,323	57.2%
福島 ※3	330,221	1,156,057	28.6%
茨城 ※4※5	518,881	1,985,898	26.1%
栃木 ※3※5	342,702	1,115,429	30.7%
群馬 ※3※5	361,318	1,091,557	33.1%
埼玉 ※4	1,560,705	4,628,571	33.7%
千葉	1,245,485	3,334,035	37.4%
東京 ※1	3,894,548	10,767,222	36.2%
神奈川	1,928,050	5,881,266	32.8%
新潟 ※3※5	383,660	1,163,294	33.0%
富山 ※3※5	197,986	431,255	45.9%
石川 ※3	232,493	763,788	30.4%
福井 ※3	164,785	524,388	31.4%
山梨 ※3	149,533	689,858	21.7%
長野 ※3※5	371,850	1,282,308	29.0%
岐阜 ※5	431,655	1,567,303	27.5%
静岡 ※3※4	666,880	2,164,327	30.8%
愛知 ※3※4※5	1,784,646	4,867,533	36.7%
三重 ※3	354,066	974,646	36.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	311,724	1,148,501	27.1%
京都	584,768	1,386,791	42.2%
大阪 ※3※5	2,485,252	11,184,398	22.2%
兵庫 ※3※4※5	1,237,182	2,465,506	50.2%
奈良 ※5	291,745	866,158	33.7%
和歌山	185,086	319,456	57.9%
鳥取 ※3※4	105,148	949,791	11.1%
島根 ※5	130,413	454,164	28.7%
岡山 ※4	388,741	1,045,577	37.2%
広島 ※3	630,780	3,144,451	20.1%
山口 ※4	231,359	1,003,938	23.0%
徳島 ※3	126,689	390,700	32.4%
香川 ※5	196,688	484,244	40.6%
愛媛	238,081	803,599	29.6%
高知	132,096	494,109	26.7%
福岡 ※3※4※5	1,323,938	3,918,607	33.8%
佐賀 ※3	209,692	377,021	55.6%
長崎	269,331	942,922	28.6%
熊本	432,805	540,288	80.1%
大分	236,009	1,009,928	23.4%
宮崎	247,783	238,860	103.7%
鹿児島	352,236	820,945	42.9%
沖縄 ※3	536,751	1,303,461	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	28,266,405	86,217,725	32.8%

※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。