

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）【2020/1/15～2022/11/30】

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	1,067,690	3,700,304	28.9%
青森 ※3	207,410	415,661	49.9%
岩手 ※3※4※5	154,965	551,022	28.1%
宮城 ※3※5	362,004	1,053,027	34.4%
秋田	143,912	78,993	182.2%
山形	164,090	323,180	50.8%
福島 ※3	266,124	1,156,057	23.0%
茨城 ※4※5	437,545	1,985,898	22.0%
栃木 ※3※5	283,584	1,046,613	27.1%
群馬 ※3※5	299,750	1,012,580	29.6%
埼玉 ※4	1,368,090	4,340,584	31.5%
千葉	1,083,892	3,146,212	34.5%
東京 ※1	3,526,767	10,211,301	34.5%
神奈川	1,705,884	5,449,296	31.3%
新潟 ※3※5	313,355	1,088,091	28.8%
富山 ※3※5	166,665	408,125	40.8%
石川 ※3	200,847	763,788	26.3%
福井 ※3	139,544	499,868	27.9%
山梨 ※3	125,500	625,587	20.1%
長野 ※3※5	310,237	1,204,573	25.8%
岐阜 ※5	362,530	1,453,845	24.9%
静岡 ※3※4	575,876	2,036,498	28.3%
愛知 ※3※4※5	1,567,853	4,572,735	34.3%
三重 ※3	300,529	925,795	32.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	272,757	1,081,444	25.2%
京都	526,250	1,309,309	40.2%
大阪 ※3※5	2,288,853	10,635,488	21.5%
兵庫 ※3※4※5	1,110,362	2,465,506	45.0%
奈良 ※5	256,898	817,202	31.4%
和歌山	158,610	319,456	49.7%
鳥取 ※3※4	81,712	837,274	9.8%
島根 ※5	105,962	412,406	25.7%
岡山 ※4	330,575	964,408	34.3%
広島 ※3	531,182	2,976,836	17.8%
山口 ※4	195,968	901,613	21.7%
徳島 ※3	107,911	369,202	29.2%
香川 ※5	169,033	454,382	37.2%
愛媛	194,233	723,830	26.8%
高知	113,650	494,109	23.0%
福岡 ※3※4※5	1,173,227	3,918,607	29.9%
佐賀 ※3	177,784	377,021	47.2%
長崎	237,035	871,864	27.2%
熊本	369,314	540,288	68.4%
大分	200,458	1,005,874	19.9%
宮崎	215,880	238,860	90.4%
鹿児島	321,106	780,222	41.2%
沖縄 ※3	519,614	1,262,423	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,793,166	81,807,257	30.3%

※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。