

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/7/7】

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	386,334	2,410,075	16.0%
青森 ※3	64,508	270,917	23.8%
岩手 ※3※4※5	38,917	304,632	12.8%
宮城 ※3※5	96,045	637,062	15.1%
秋田	32,460	64,053	50.7%
山形	31,212	203,006	15.4%
福島 ※3	67,689	885,678	7.6%
茨城 ※4※5	167,155	1,380,150	12.1%
栃木 ※3※5	95,349	782,230	12.2%
群馬 ※3※5	99,889	686,795	14.5%
埼玉 ※4	579,741	3,002,142	19.3%
千葉	473,016	2,240,725	21.1%
東京 ※1	1,634,725	7,332,539	22.3%
神奈川	795,391	3,152,340	25.2%
新潟 ※3※5	77,005	698,867	11.0%
富山 ※3※5	41,144	266,657	15.4%
石川 ※3	61,433	519,591	11.8%
福井 ※3	40,067	347,189	11.5%
山梨 ※3	35,129	367,347	9.6%
長野 ※3※5	79,075	782,482	10.1%
岐阜 ※5	111,735	957,311	11.7%
静岡 ※3※4	182,878	1,339,672	13.7%
愛知 ※3※4※5	579,014	2,948,527	19.6%
三重 ※3	89,780	565,118	15.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	97,315	690,269	14.1%
京都	216,676	881,876	24.6%
大阪 ※3※5	1,035,768	7,565,186	13.7%
兵庫 ※3※4※5	451,301	1,666,607	27.1%
奈良 ※5	97,895	549,694	17.8%
和歌山	46,286	184,287	25.1%
鳥取 ※3※4	17,439	432,803	4.0%
島根 ※5	23,125	234,585	9.9%
岡山 ※4	106,281	624,097	17.0%
広島 ※3	171,667	2,008,797	8.5%
山口 ※4	50,781	619,372	8.2%
徳島 ※3	25,144	232,710	10.8%
香川 ※5	51,858	295,903	17.5%
愛媛	47,407	394,743	12.0%
高知	31,708	323,703	9.8%
福岡 ※3※4※5	460,753	2,876,384	16.0%
佐賀 ※3	60,396	302,156	20.0%
長崎	68,768	451,512	15.2%
熊本	118,897	311,382	38.2%
大分	60,749	636,665	9.5%
宮崎	61,105	195,747	31.2%
鹿児島	97,743	452,407	21.6%
沖縄 ※3	265,557	944,279	28.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,524,459	55,020,269	17.3%

※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。

※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。