

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 ~ 2022/6/3】

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	362,262	2,269,005	16.0%
青森 ※3	57,188	248,697	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,254	281,974	12.5%
宮城 ※3※5	87,765	589,109	14.9%
秋田	30,656	62,430	49.1%
山形	28,761	195,471	14.7%
福島 ※3	63,874	833,109	7.7%
茨城 ※4※5	159,523	1,343,469	11.9%
栃木 ※3※5	91,386	752,724	12.1%
群馬 ※3※5	94,865	649,686	14.6%
埼玉 ※4	552,774	2,849,423	19.4%
千葉	451,329	2,102,896	21.5%
東京 ※1	1,547,169	6,901,939	22.4%
神奈川	756,897	2,180,686	34.7%
新潟 ※3※5	72,570	655,738	11.1%
富山 ※3※5	37,628	250,727	15.0%
石川 ※3	56,413	463,741	12.2%
福井 ※3	35,697	327,773	10.9%
山梨 ※3	32,882	336,886	9.8%
長野 ※3※5	74,114	731,727	10.1%
岐阜 ※5	102,528	895,805	11.4%
静岡 ※3※4	171,590	1,257,019	13.7%
愛知 ※3※4※5	543,765	2,741,632	19.8%
三重 ※3	82,897	528,933	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	91,322	647,443	14.1%
京都	204,258	837,202	24.4%
大阪 ※3※5	978,858	7,131,233	13.7%
兵庫 ※3※4※5	426,481	1,569,060	27.2%
奈良 ※5	93,090	519,455	17.9%
和歌山	42,427	173,737	24.4%
鳥取 ※3※4	15,258	402,077	3.8%
島根 ※5	17,099	216,324	7.9%
岡山 ※4	99,241	588,609	16.9%
広島 ※3	158,349	1,897,602	8.3%
山口 ※4	45,375	578,248	7.8%
徳島 ※3	22,438	215,848	10.4%
香川 ※5	48,589	277,829	17.5%
愛媛	40,189	365,712	11.0%
高知	27,899	290,944	9.6%
福岡 ※3※4※5	428,601	2,698,981	15.9%
佐賀 ※3	52,752	279,356	18.9%
長崎	59,687	389,166	15.3%
熊本	99,535	284,122	35.0%
大分	54,792	591,774	9.3%
宮崎	53,838	191,434	28.1%
鹿児島	84,168	418,340	20.1%
沖縄 ※3	219,420	856,310	25.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,893,602	50,871,405	17.5%

※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。