

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/2/13】

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	136,327	1,543,806	8.8%
青森 ※3	15,243	141,993	10.7%
岩手 ※3※4※5	6,756	162,058	4.2%
宮城 ※3※5	30,326	349,482	8.7%
秋田	6,655	37,600	17.7%
山形	8,741	138,868	6.3%
福島 ※3	19,429	560,303	3.5%
茨城	54,427	43,398	125.4%
栃木 ※3※5	34,323	597,744	5.7%
群馬 ※3※5	41,576	447,533	9.3%
埼玉 ※4	240,343	2,034,796	11.8%
千葉	208,184	1,510,630	13.8%
東京 ※1	802,930	5,083,718	15.8%
神奈川	350,572	2,180,686	16.1%
新潟 ※3※5	22,640	426,408	5.3%
富山 ※3※5	11,245	165,082	6.8%
石川 ※3	18,642	258,606	7.2%
福井 ※3	8,429	180,381	4.7%
山梨 ※3	11,863	173,670	6.8%
長野 ※3※5	24,899	469,096	5.3%
岐阜 ※5	41,058	594,320	6.9%
静岡 ※3※4	66,554	889,613	7.5%
愛知 ※3※4※5	236,897	1,837,739	12.9%
三重 ※3	31,634	339,392	9.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	35,340	389,594	9.1%
京都	96,921	608,064	15.9%
大阪 ※3※5	504,833	5,232,533	9.6%
兵庫 ※3※4※5	196,420	1,134,277	17.3%
奈良 ※5	39,704	362,932	10.9%
和歌山	17,522	104,737	16.7%
鳥取 ※3※4	4,688	228,017	2.1%
島根 ※5	5,235	97,893	5.3%
岡山 ※4	38,988	398,255	9.8%
広島 ※3	62,475	1,318,963	4.7%
山口 ※4	17,071	318,320	5.4%
徳島 ※3	7,169	143,010	5.0%
香川 ※5	12,847	181,718	7.1%
愛媛	13,536	237,283	5.7%
高知	9,136	152,338	6.0%
福岡 ※3※4※5	183,605	1,852,066	9.9%
佐賀 ※3	17,573	170,437	10.3%
長崎	20,189	258,286	7.8%
熊本	39,226	176,991	22.2%
大分	19,022	389,273	4.9%
宮崎	15,336	114,419	13.4%
鹿児島	24,159	237,921	10.2%
沖縄 ※3	90,707	560,218	16.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,901,544	34,834,467	11.2%

※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。