

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 ~ 2022/2/14】

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	138,579	1,550,505	8.9%
青森 ※3	15,416	144,895	10.6%
岩手 ※3※4※5	6,863	162,997	4.2%
宮城 ※3※5	30,719	350,944	8.8%
秋田	6,752	38,941	17.3%
山形	8,893	142,194	6.3%
福島 ※3	19,671	569,389	3.5%
茨城	55,548	43,645	127.3%
栃木 ※3※5	34,893	598,928	5.8%
群馬 ※3※5	41,957	454,276	9.2%
埼玉 ※4	244,456	2,045,397	12.0%
千葉	211,466	1,510,630	14.0%
東京 ※1	813,264	5,117,701	15.9%
神奈川	356,300	2,180,686	16.3%
新潟 ※3※5	23,047	429,845	5.4%
富山 ※3※5	11,617	168,017	6.9%
石川 ※3	18,946	259,060	7.3%
福井 ※3	8,648	181,700	4.8%
山梨 ※3	12,844	173,670	7.4%
長野 ※3※5	25,187	474,588	5.3%
岐阜 ※5	41,690	595,597	7.0%
静岡 ※3※4	67,659	899,739	7.5%
愛知 ※3※4※5	242,363	1,877,309	12.9%
三重 ※3	32,231	339,392	9.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	35,933	391,438	9.2%
京都	98,887	609,774	16.2%
大阪 ※3※5	512,829	5,258,136	9.8%
兵庫 ※3※4※5	201,035	1,141,457	17.6%
奈良 ※5	40,828	369,379	11.1%
和歌山	17,839	105,575	16.9%
鳥取 ※3※4	4,757	228,737	2.1%
島根 ※5	5,306	97,893	5.4%
岡山 ※4	39,634	398,255	10.0%
広島 ※3	63,211	1,318,963	4.8%
山口 ※4	17,268	318,320	5.4%
徳島 ※3	7,298	143,293	5.1%
香川 ※5	13,004	182,202	7.1%
愛媛	13,663	237,724	5.7%
高知	9,288	159,492	5.8%
福岡 ※3※4※5	186,576	1,859,107	10.0%
佐賀 ※3	17,988	170,967	10.5%
長崎	20,460	259,215	7.9%
熊本	39,801	178,320	22.3%
大分	19,305	389,969	5.0%
宮崎	15,500	115,190	13.5%
鹿児島	24,507	239,582	10.2%
沖縄 ※3	90,993	561,931	16.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,965,068	35,044,964	11.3%

※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。