

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 ~ 2022/2/7】

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	116,089	1,492,396	7.8%
青森 ※3	12,752	136,463	9.3%
岩手 ※3※4※5	5,724	155,918	3.7%
宮城 ※3※5	25,984	335,527	7.7%
秋田	5,380	36,871	14.6%
山形	7,564	137,145	5.5%
福島 ※3	16,850	549,979	3.1%
茨城	45,587	42,981	106.1%
栃木 ※3※5	29,953	587,963	5.1%
群馬 ※3※5	36,707	438,885	8.4%
埼玉 ※4	207,867	1,974,935	10.5%
千葉	178,063	1,454,538	12.2%
東京 ※1	705,140	4,957,482	14.2%
神奈川	301,723	2,165,465	13.9%
新潟 ※3※5	19,748	415,824	4.7%
富山 ※3※5	9,145	159,549	5.7%
石川 ※3	16,213	247,147	6.6%
福井 ※3	7,096	170,746	4.2%
山梨 ※3	11,092	173,670	6.4%
長野 ※3※5	21,633	457,823	4.7%
岐阜 ※5	35,564	573,429	6.2%
静岡 ※3※4	56,226	872,049	6.4%
愛知 ※3※4※5	202,788	1,794,609	11.3%
三重 ※3	27,359	322,008	8.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	29,409	369,931	7.9%
京都	82,828	584,737	14.2%
大阪 ※3※5	421,515	5,081,441	8.3%
兵庫 ※3※4※5	165,203	1,083,696	15.2%
奈良 ※5	32,963	354,805	9.3%
和歌山	14,554	97,197	15.0%
鳥取 ※3※4	4,269	221,313	1.9%
島根 ※5	4,711	92,443	5.1%
岡山 ※4	33,626	383,374	8.8%
広島 ※3	56,890	1,268,839	4.5%
山口 ※4	15,272	300,663	5.1%
徳島 ※3	6,041	138,454	4.4%
香川 ※5	10,785	175,791	6.1%
愛媛	12,205	226,297	5.4%
高知	7,538	148,182	5.1%
福岡 ※3※4※5	156,736	1,780,604	8.8%
佐賀 ※3	14,887	162,146	9.2%
長崎	17,707	250,373	7.1%
熊本	34,331	167,385	20.5%
大分	16,520	374,016	4.4%
宮崎	13,722	107,656	12.7%
鹿児島	20,744	226,783	9.1%
沖縄 ※3	87,106	550,236	15.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,361,958	33,799,764	9.9%

※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。