

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 ~ 2022/3/13】

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	195,052	1,741,509	11.2%
青森 ※3	27,272	176,976	15.4%
岩手 ※3※4※5	14,161	199,453	7.1%
宮城 ※3※5	48,815	420,422	11.6%
秋田	12,307	46,238	26.6%
山形	14,484	160,832	9.0%
福島 ※3	29,156	634,721	4.6%
茨城	91,717	44,315	207.0%
栃木 ※3※5	52,832	640,673	8.2%
群馬 ※3※5	59,817	506,486	11.8%
埼玉 ※4	367,238	2,304,900	15.9%
千葉	312,286	1,708,240	18.3%
東京 ※1	1,122,358	5,688,564	19.7%
神奈川	527,662	2,180,686	24.2%
新潟 ※3※5	34,295	485,333	7.1%
富山 ※3※5	23,344	197,636	11.8%
石川 ※3	29,921	314,173	9.5%
福井 ※3	17,567	240,788	7.3%
山梨 ※3	19,074	207,892	9.2%
長野 ※3※5	35,717	530,239	6.7%
岐阜 ※5	60,534	686,603	8.8%
静岡 ※3※4	104,560	998,670	10.5%
愛知 ※3※4※5	366,208	2,174,937	16.8%
三重 ※3	47,978	395,473	12.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	59,056	487,332	12.1%
京都	140,418	685,940	20.5%
大阪 ※3※5	729,702	5,886,897	12.4%
兵庫 ※3※4※5	298,074	1,290,843	23.1%
奈良 ※5	66,908	420,243	15.9%
和歌山	25,415	126,982	20.0%
鳥取 ※3※4	7,810	277,154	2.8%
島根 ※5	7,685	122,915	6.3%
岡山 ※4	55,698	449,702	12.4%
広島 ※3	82,531	1,447,855	5.7%
山口 ※4	24,913	440,054	5.7%
徳島 ※3	13,875	166,969	8.3%
香川 ※5	23,823	210,588	11.3%
愛媛	20,540	273,386	7.5%
高知	14,479	191,969	7.5%
福岡 ※3※4※5	266,957	2,108,891	12.7%
佐賀 ※3	27,328	201,281	13.6%
長崎	29,054	291,056	10.0%
熊本	56,837	213,053	26.7%
大分	27,642	448,765	6.2%
宮崎	21,478	140,564	15.3%
鹿児島	36,037	281,993	12.8%
沖縄 ※3	109,307	622,144	17.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,760,071	39,472,335	14.6%

※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。