

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 ~ 2022/5/23】

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	347,179	2,206,064	15.7%
青森 ※3	54,789	240,234	22.8%
岩手 ※3※4※5	33,150	272,148	12.2%
宮城 ※3※5	83,961	565,717	14.8%
秋田	29,443	61,458	47.9%
山形	27,426	192,139	14.3%
福島 ※3	61,617	810,251	7.6%
茨城 ※4※5	155,930	1,240,444	12.6%
栃木 ※3※5	89,256	740,506	12.1%
群馬 ※3※5	92,367	631,630	14.6%
埼玉 ※4	542,712	2,787,402	19.5%
千葉	443,802	2,045,327	21.7%
東京 ※1	1,518,729	6,755,088	22.5%
神奈川	742,532	2,180,686	34.1%
新潟 ※3※5	69,406	635,510	10.9%
富山 ※3※5	36,226	242,990	14.9%
石川 ※3	53,259	432,183	12.3%
福井 ※3	33,686	319,313	10.5%
山梨 ※3	31,447	318,457	9.9%
長野 ※3※5	70,943	706,403	10.0%
岐阜 ※5	97,184	862,530	11.3%
静岡 ※3※4	164,947	1,219,294	13.5%
愛知 ※3※4※5	526,495	2,662,191	19.8%
三重 ※3	79,764	507,221	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	88,341	625,055	14.1%
京都	198,492	816,846	24.3%
大阪 ※3※5	956,003	6,964,638	13.7%
兵庫 ※3※4※5	415,198	1,538,006	27.0%
奈良 ※5	90,941	506,436	18.0%
和歌山	41,005	170,230	24.1%
鳥取 ※3※4	14,426	384,740	3.7%
島根 ※5	16,379	202,807	8.1%
岡山 ※4	94,464	568,423	16.6%
広島 ※3	150,213	1,847,128	8.1%
山口 ※4	42,544	555,904	7.7%
徳島 ※3	21,445	208,730	10.3%
香川 ※5	46,378	268,810	17.3%
愛媛	38,044	351,733	10.8%
高知	26,345	282,783	9.3%
福岡 ※3※4※5	413,883	2,626,844	15.8%
佐賀 ※3	50,868	269,390	18.9%
長崎	53,086	364,839	14.6%
熊本	94,402	275,873	34.2%
大分	51,745	570,695	9.1%
宮崎	50,132	187,947	26.7%
鹿児島	78,889	402,277	19.6%
沖縄 ※3	203,492	818,477	24.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,623,114	49,443,797	17.4%

※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。