

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 ~ 2022/3/21】

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	206,875	1,788,628	11.6%
青森 ※3	31,234	185,128	16.9%
岩手 ※3※4※5	16,083	202,053	8.0%
宮城 ※3※5	52,797	435,324	12.1%
秋田	13,862	48,133	28.8%
山形	15,891	164,286	9.7%
福島 ※3	31,907	651,254	4.9%
茨城	102,784	44,484	231.1%
栃木 ※3※5	56,715	650,815	8.7%
群馬 ※3※5	64,269	524,539	12.3%
埼玉 ※4	394,683	2,364,264	16.7%
千葉	333,728	1,750,676	19.1%
東京 ※1	1,179,338	5,798,568	20.3%
神奈川	565,798	2,180,686	25.9%
新潟 ※3※5	37,708	498,824	7.6%
富山 ※3※5	25,590	203,107	12.6%
石川 ※3	32,439	329,452	9.8%
福井 ※3	19,661	251,957	7.8%
山梨 ※3	20,578	229,365	9.0%
長野 ※3※5	39,258	545,187	7.2%
岐阜 ※5	63,824	704,965	9.1%
静岡 ※3※4	112,986	1,018,639	11.1%
愛知 ※3※4※5	387,179	2,230,779	17.4%
三重 ※3	51,107	408,628	12.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	64,026	500,625	12.8%
京都	147,208	702,001	21.0%
大阪 ※3※5	759,912	6,023,285	12.6%
兵庫 ※3※4※5	315,243	1,321,003	23.9%
奈良 ※5	70,806	431,917	16.4%
和歌山	26,704	131,303	20.3%
鳥取 ※3※4	8,463	287,527	2.9%
島根 ※5	8,369	130,033	6.4%
岡山 ※4	58,762	467,245	12.6%
広島 ※3	88,320	1,476,989	6.0%
山口 ※4	26,825	462,176	5.8%
徳島 ※3	15,120	172,235	8.8%
香川 ※5	26,518	217,535	12.2%
愛媛	22,378	282,832	7.9%
高知	15,660	206,016	7.6%
福岡 ※3※4※5	282,574	2,167,155	13.0%
佐賀 ※3	29,184	207,984	14.0%
長崎	30,678	297,432	10.3%
熊本	60,460	221,507	27.3%
大分	29,293	461,550	6.3%
宮崎	23,154	145,944	15.9%
鹿児島	38,590	291,656	13.2%
沖縄 ※3	114,081	637,281	17.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,118,771	40,452,972	15.1%

※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。