

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 ~ 2022/3/22】

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	207,760	1,792,389	11.6%
青森 ※3	31,395	186,073	16.9%
岩手 ※3※4※5	16,192	209,027	7.7%
宮城 ※3※5	53,047	436,577	12.2%
秋田	13,970	49,068	28.5%
山形	15,960	166,924	9.6%
福島 ※3	32,136	657,796	4.9%
茨城	103,560	44,674	231.8%
栃木 ※3※5	57,026	651,092	8.8%
群馬 ※3※5	64,591	528,640	12.2%
埼玉 ※4	396,308	2,372,169	16.7%
千葉	334,875	1,750,676	19.1%
東京 ※1	1,182,871	5,828,126	20.3%
神奈川	568,149	2,180,686	26.1%
新潟 ※3※5	37,957	501,364	7.6%
富山 ※3※5	25,691	205,471	12.5%
石川 ※3	32,536	329,593	9.9%
福井 ※3	19,741	254,276	7.8%
山梨 ※3	21,243	229,365	9.3%
長野 ※3※5	39,560	550,160	7.2%
岐阜 ※5	64,140	705,457	9.1%
静岡 ※3※4	113,392	1,025,186	11.1%
愛知 ※3※4※5	388,261	2,258,592	17.2%
三重 ※3	51,266	408,628	12.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	64,205	501,533	12.8%
京都	147,434	702,501	21.0%
大阪 ※3※5	760,910	6,034,038	12.6%
兵庫 ※3※4※5	316,191	1,322,935	23.9%
奈良 ※5	71,001	435,157	16.3%
和歌山	26,782	131,555	20.4%
鳥取 ※3※4	8,510	288,047	3.0%
島根 ※5	8,420	130,033	6.5%
岡山 ※4	58,934	467,245	12.6%
広島 ※3	88,767	1,476,989	6.0%
山口 ※4	26,978	462,176	5.8%
徳島 ※3	15,188	172,557	8.8%
香川 ※5	26,676	217,735	12.3%
愛媛	22,457	283,036	7.9%
高知	15,750	208,678	7.5%
福岡 ※3※4※5	283,343	2,170,646	13.1%
佐賀 ※3	29,405	208,591	14.1%
長崎	30,778	297,874	10.3%
熊本	60,699	221,934	27.4%
大分	29,466	461,911	6.4%
宮崎	23,242	146,339	15.9%
鹿児島	38,809	292,266	13.3%
沖縄 ※3	114,407	638,807	17.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,140,128	40,594,592	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。