

## 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)【2020/1/15～2022/6/4】

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	363,161	2,275,176	16.0%
青森 ※3	57,373	249,560	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,424	282,852	12.5%
宮城 ※3※5	88,039	590,310	14.9%
秋田	30,738	62,430	49.2%
山形	28,831	195,471	14.7%
福島 ※3	64,208	833,109	7.7%
茨城 ※4※5	159,774	1,343,469	11.9%
栃木 ※3※5	91,534	753,508	12.1%
群馬 ※3※5	94,865	649,686	14.6%
埼玉 ※4	553,437	2,853,469	19.4%
千葉	451,806	2,102,896	21.5%
東京 ※1	1,549,240	6,928,777	22.4%
神奈川	756,897	2,180,686	34.7%
新潟 ※3※5	72,723	656,321	11.1%
富山 ※3※5	37,724	250,727	15.0%
石川 ※3	56,600	464,510	12.2%
福井 ※3	35,845	328,248	10.9%
山梨 ※3	32,882	336,886	9.8%
長野 ※3※5	74,269	731,727	10.1%
岐阜 ※5	102,928	898,355	11.5%
静岡 ※3※4	172,023	1,257,019	13.7%
愛知 ※3※4※5	544,995	2,741,632	19.9%
三重 ※3	83,085	528,933	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	91,509	648,332	14.1%
京都	204,613	838,719	24.4%
大阪 ※3※5	980,351	7,145,243	13.7%
兵庫 ※3※4※5	427,287	1,571,784	27.2%
奈良 ※5	93,239	519,455	17.9%
和歌山	42,523	173,988	24.4%
鳥取 ※3※4	15,306	403,285	3.8%
島根 ※5	17,144	216,324	7.9%
岡山 ※4	99,560	588,609	16.9%
広島 ※3	158,922	1,897,602	8.4%
山口 ※4	45,601	578,248	7.9%
徳島 ※3	22,529	216,362	10.4%
香川 ※5	48,739	278,632	17.5%
愛媛	40,355	365,970	11.0%
高知	28,002	290,944	9.6%
福岡 ※3※4※5	429,508	2,704,471	15.9%
佐賀 ※3	52,871	280,105	18.9%
長崎	59,687	389,166	15.3%
熊本	99,535	284,700	35.0%
大分	54,975	593,237	9.3%
宮崎	54,074	191,792	28.2%
鹿児島	84,574	419,508	20.2%
沖縄 ※3	220,761	856,310	25.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,910,215	50,948,543	17.5%

※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。