

## 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)【2020/1/15～2022/7/15】

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	395,192	2,445,325	16.2%
青森 ※3	69,408	279,998	24.8%
岩手 ※3※4※5	41,923	314,885	13.3%
宮城 ※3※5	100,858	652,416	15.5%
秋田	34,115	64,750	52.7%
山形	32,814	205,483	16.0%
福島 ※3	70,442	899,894	7.8%
茨城 ※4※5	172,407	1,436,109	12.0%
栃木 ※3※5	99,325	791,780	12.5%
群馬 ※3※5	104,995	702,390	14.9%
埼玉 ※4	608,796	3,070,411	19.8%
千葉	497,665	2,277,930	21.8%
東京 ※1	1,733,041	7,527,573	23.0%
神奈川	836,549	3,364,090	24.9%
新潟 ※3※5	80,681	713,058	11.3%
富山 ※3※5	43,655	271,917	16.1%
石川 ※3	65,023	533,161	12.2%
福井 ※3	42,825	354,212	12.1%
山梨 ※3	37,188	389,640	9.5%
長野 ※3※5	83,211	797,897	10.4%
岐阜 ※5	118,402	980,063	12.1%
静岡 ※3※4	193,884	1,372,389	14.1%
愛知 ※3※4※5	610,984	3,008,507	20.3%
三重 ※3	96,001	585,201	16.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	102,726	702,633	14.6%
京都	228,469	900,893	25.4%
大阪 ※3※5	1,093,837	7,738,816	14.1%
兵庫 ※3※4※5	473,305	1,715,699	27.6%
奈良 ※5	103,541	563,952	18.4%
和歌山	50,331	193,513	26.0%
鳥取 ※3※4	19,915	449,505	4.4%
島根 ※5	30,043	259,130	11.6%
岡山 ※4	110,607	644,258	17.2%
広島 ※3	178,004	2,025,951	8.8%
山口 ※4	54,206	629,555	8.6%
徳島 ※3	26,816	237,764	11.3%
香川 ※5	54,592	302,209	18.1%
愛媛	53,015	413,376	12.8%
高知	33,819	330,875	10.2%
福岡 ※3※4※5	493,731	2,959,214	16.7%
佐賀 ※3	67,181	312,228	21.5%
長崎	74,203	472,016	15.7%
熊本	132,178	330,579	40.0%
大分	67,455	657,491	10.3%
宮崎	67,213	197,879	34.0%
鹿児島	107,261	470,708	22.8%
沖縄 ※3	287,874	972,737	29.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,079,855	56,520,060	17.8%

※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。