

## 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 ~ 2022/2/28】

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	172,533	1,654,002	10.4%
青森 ※3	21,051	161,705	13.0%
岩手 ※3※4※5	10,756	179,785	6.0%
宮城 ※3※5	40,385	386,313	10.5%
秋田	9,529	43,678	21.8%
山形	11,605	152,658	7.6%
福島 ※3	24,467	606,576	4.0%
茨城	73,241	44,100	166.1%
栃木 ※3※5	45,497	621,677	7.3%
群馬 ※3※5	51,684	482,432	10.7%
埼玉 ※4	313,955	2,188,624	14.3%
千葉	268,639	1,619,913	16.6%
東京 ※1	994,028	5,442,424	18.3%
神奈川	451,549	2,180,686	20.7%
新潟 ※3※5	29,453	461,355	6.4%
富山 ※3※5	17,672	183,079	9.7%
石川 ※3	24,698	289,274	8.5%
福井 ※3	12,629	211,420	6.0%
山梨 ※3	16,724	198,398	8.4%
長野 ※3※5	30,984	504,489	6.1%
岐阜 ※5	53,088	645,537	8.2%
静岡 ※3※4	88,648	949,599	9.3%
愛知 ※3※4※5	315,848	2,062,940	15.3%
三重 ※3	40,967	369,137	11.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	49,134	429,931	11.4%
京都	124,095	651,695	19.0%
大阪 ※3※5	647,183	5,613,557	11.5%
兵庫 ※3※4※5	258,664	1,229,894	21.0%
奈良 ※5	55,677	398,214	14.0%
和歌山	22,536	117,757	19.1%
鳥取 ※3※4	6,618	255,797	2.6%
島根 ※5	6,360	109,739	5.8%
岡山 ※4	48,565	424,777	11.4%
広島 ※3	73,894	1,387,944	5.3%
山口 ※4	21,039	377,372	5.6%
徳島 ※3	10,861	156,121	7.0%
香川 ※5	18,550	196,583	9.4%
愛媛	16,808	255,516	6.6%
高知	11,941	181,155	6.6%
福岡 ※3※4※5	233,080	1,998,898	11.7%
佐賀 ※3	23,125	186,815	12.4%
長崎	25,023	276,201	9.1%
熊本	48,577	195,540	24.8%
大分	23,712	420,891	5.6%
宮崎	18,534	129,308	14.3%
鹿児島	31,052	263,217	11.8%
沖縄 ※3	99,580	590,725	16.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,994,387	37,487,448	13.3%

※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。