

## 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 ~ 2022/2/23】

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	161,447	1,621,742	10.0%
青森 ※3	19,158	155,009	12.4%
岩手 ※3※4※5	9,059	175,117	5.2%
宮城 ※3※5	37,486	376,940	9.9%
秋田	8,614	42,136	20.4%
山形	10,760	148,382	7.3%
福島 ※3	22,721	589,786	3.9%
茨城	66,845	43,898	152.3%
栃木 ※3※5	42,289	614,249	6.9%
群馬 ※3※5	48,728	472,495	10.3%
埼玉 ※4	291,233	2,144,490	13.6%
千葉	250,667	1,589,617	15.8%
東京 ※1	941,379	5,313,580	17.7%
神奈川	420,530	2,180,686	19.3%
新潟 ※3※5	27,413	450,491	6.1%
富山 ※3※5	15,587	177,039	8.8%
石川 ※3	22,460	280,271	8.0%
福井 ※3	11,147	203,899	5.5%
山梨 ※3	15,182	186,746	8.1%
長野 ※3※5	29,325	495,792	5.9%
岐阜 ※5	49,763	634,196	7.8%
静岡 ※3※4	81,635	937,631	8.7%
愛知 ※3※4※5	291,722	1,972,979	14.8%
三重 ※3	38,190	354,936	10.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	44,542	412,159	10.8%
京都	116,540	640,248	18.2%
大阪 ※3※5	611,261	5,497,000	11.1%
兵庫 ※3※4※5	239,990	1,201,539	20.0%
奈良 ※5	51,147	387,266	13.2%
和歌山	21,230	113,974	18.6%
鳥取 ※3※4	5,804	248,180	2.3%
島根 ※5	5,957	103,516	5.8%
岡山 ※4	45,752	413,636	11.1%
広島 ※3	70,087	1,355,636	5.2%
山口 ※4	19,828	377,372	5.3%
徳島 ※3	9,549	151,900	6.3%
香川 ※5	16,764	192,693	8.7%
愛媛	15,773	248,026	6.4%
高知	11,159	170,993	6.5%
福岡 ※3※4※5	218,369	1,955,242	11.2%
佐賀 ※3	21,529	182,332	11.8%
長崎	23,550	271,579	8.7%
熊本	45,968	190,409	24.1%
大分	22,155	413,391	5.4%
宮崎	17,510	123,575	14.2%
鹿児島	29,028	255,144	11.4%
沖縄 ※3	96,676	579,672	16.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,673,657	36,647,589	12.8%

※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。