

## 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 ~ 2022/7/25】

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	424,211	2,506,259	16.9%
青森 ※3	80,772	292,885	27.6%
岩手 ※3※4※5	48,903	331,064	14.8%
宮城 ※3※5	116,605	677,461	17.2%
秋田	39,409	67,212	58.6%
山形	37,267	209,721	17.8%
福島 ※3	78,951	925,620	8.5%
茨城 ※4※5	189,454	1,477,266	12.8%
栃木 ※3※5	113,102	808,394	14.0%
群馬 ※3※5	119,577	724,527	16.5%
埼玉 ※4	691,577	3,181,581	21.7%
千葉	562,615	2,324,540	24.2%
東京 ※1	1,963,935	7,816,811	25.1%
神奈川	940,083	3,547,345	26.5%
新潟 ※3※5	93,333	740,822	12.6%
富山 ※3※5	51,201	280,804	18.2%
石川 ※3	74,566	560,304	13.3%
福井 ※3	50,011	367,213	13.6%
山梨 ※3	43,681	401,267	10.9%
長野 ※3※5	94,351	822,000	11.5%
岐阜 ※5	133,995	1,011,003	13.3%
静岡 ※3※4	229,326	1,427,749	16.1%
愛知 ※3※4※5	702,633	3,104,267	22.6%
三重 ※3	111,048	601,120	18.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	114,864	728,902	15.8%
京都	258,669	929,046	27.8%
大阪 ※3※5	1,238,558	8,022,502	15.4%
兵庫 ※3※4※5	537,761	1,811,486	29.7%
奈良 ※5	117,589	585,856	20.1%
和歌山	58,569	208,538	28.1%
鳥取 ※3※4	24,415	485,612	5.0%
島根 ※5	38,050	273,942	13.9%
岡山 ※4	123,532	657,510	18.8%
広島 ※3	194,641	2,084,544	9.3%
山口 ※4	63,924	642,271	10.0%
徳島 ※3	31,369	245,718	12.8%
香川 ※5	62,532	313,188	20.0%
愛媛	62,769	433,313	14.5%
高知	38,656	352,706	11.0%
福岡 ※3※4※5	578,391	3,105,136	18.6%
佐賀 ※3	78,655	326,917	24.1%
長崎	85,971	496,938	17.3%
熊本	163,652	364,146	44.9%
大分	80,754	684,177	11.8%
宮崎	80,545	204,042	39.5%
鹿児島	127,991	504,792	25.4%
沖縄 ※3	327,506	1,010,618	32.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	11,480,118	58,679,135	19.6%

※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。