

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 ~ 2022/4/19】

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	263,342	1,974,882	13.3%
青森 ※3	43,719	212,792	20.5%
岩手 ※3※4※5	24,117	237,511	10.2%
宮城 ※3※5	68,428	497,507	13.8%
秋田	21,973	55,332	39.7%
山形	21,103	180,146	11.7%
福島 ※3	46,275	727,359	6.4%
茨城	135,486	45,068	300.6%
栃木 ※3※5	74,135	698,178	10.6%
群馬 ※3※5	79,351	578,612	13.7%
埼玉 ※4	487,532	2,583,176	18.9%
千葉	403,330	1,882,057	21.4%
東京 ※1	1,383,048	6,298,086	22.0%
神奈川	672,606	2,180,686	30.8%
新潟 ※3※5	55,348	565,899	9.8%
富山 ※3※5	30,710	222,409	13.8%
石川 ※3	39,849	375,811	10.6%
福井 ※3	24,927	282,627	8.8%
山梨 ※3	27,043	262,958	10.3%
長野 ※3※5	56,536	632,209	8.9%
岐阜 ※5	79,662	777,388	10.2%
静岡 ※3※4	138,654	1,117,845	12.4%
愛知 ※3※4※5	457,146	2,439,626	18.7%
三重 ※3	66,377	451,498	14.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	77,165	553,665	13.9%
京都	171,708	755,509	22.7%
大阪 ※3※5	863,560	6,487,416	13.3%
兵庫 ※3※4※5	367,140	1,424,653	25.8%
奈良 ※5	81,825	470,239	17.4%
和歌山	33,430	149,430	22.4%
鳥取 ※3※4	10,941	329,214	3.3%
島根 ※5	11,946	156,561	7.6%
岡山 ※4	73,743	509,607	14.5%
広島 ※3	115,589	1,660,885	7.0%
山口 ※4	34,425	507,518	6.8%
徳島 ※3	17,941	188,947	9.5%
香川 ※5	35,744	241,420	14.8%
愛媛	30,376	313,541	9.7%
高知	19,754	237,549	8.3%
福岡 ※3※4※5	346,007	2,377,022	14.6%
佐賀 ※3	40,044	236,886	16.9%
長崎	39,500	326,888	12.1%
熊本	75,979	248,444	30.6%
大分	39,667	514,462	7.7%
宮崎	34,983	168,591	20.8%
鹿児島	56,314	341,093	16.5%
沖縄 ※3	145,767	715,563	20.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,424,394	44,194,765	16.8%

※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。