

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 ~ 2022/5/3】

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	298,917	2,072,615	14.4%
青森 ※3	48,400	224,804	21.5%
岩手 ※3※4※5	28,164	252,045	11.2%
宮城 ※3※5	75,106	526,552	14.3%
秋田	25,530	58,315	43.8%
山形	23,587	185,270	12.7%
福島 ※3	52,768	761,683	6.9%
茨城 ※4※5	145,316	1,240,444	11.7%
栃木 ※3※5	81,889	717,141	11.4%
群馬 ※3※5	84,899	599,650	14.2%
埼玉 ※4	515,104	2,673,874	19.3%
千葉	424,030	1,956,927	21.7%
東京 ※1	1,447,565	6,487,257	22.3%
神奈川	706,511	2,180,686	32.4%
新潟 ※3※5	61,444	596,611	10.3%
富山 ※3※5	32,355	229,337	14.1%
石川 ※3	44,109	396,416	11.1%
福井 ※3	27,528	296,257	9.3%
山梨 ※3	28,854	274,619	10.5%
長野 ※3※5	63,119	660,561	9.6%
岐阜 ※5	86,689	813,901	10.7%
静岡 ※3※4	147,935	1,157,963	12.8%
愛知 ※3※4※5	485,308	2,524,051	19.2%
三重 ※3	72,077	476,558	15.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	81,625	585,760	13.9%
京都	182,628	781,213	23.4%
大阪 ※3※5	901,643	6,695,335	13.5%
兵庫 ※3※4※5	386,748	1,470,314	26.3%
奈良 ※5	85,294	484,113	17.6%
和歌山	36,427	157,798	23.1%
鳥取 ※3※4	12,380	354,890	3.5%
島根 ※5	14,093	178,102	7.9%
岡山 ※4	81,393	520,624	15.6%
広島 ※3	128,130	1,705,414	7.5%
山口 ※4	37,058	527,281	7.0%
徳島 ※3	18,938	195,707	9.7%
香川 ※5	39,914	252,433	15.8%
愛媛	33,905	330,223	10.3%
高知	21,856	250,894	8.7%
福岡 ※3※4※5	375,220	2,480,686	15.1%
佐賀 ※3	45,397	251,339	18.1%
長崎	45,524	342,049	13.3%
熊本	82,908	260,542	31.8%
大分	44,765	539,256	8.3%
宮崎	41,116	179,325	22.9%
鹿児島	66,158	368,194	18.0%
沖縄 ※3	165,061	754,634	21.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,935,534	47,029,663	16.9%

※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。