

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 ~ 2022/3/31】

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	223,019	1,851,220	12.0%
青森 ※3	35,907	195,598	18.4%
岩手 ※3※4※5	18,262	216,619	8.4%
宮城 ※3※5	57,994	456,325	12.7%
秋田	16,049	50,980	31.5%
山形	17,363	170,594	10.2%
福島 ※3	36,521	679,537	5.4%
茨城	113,668	44,762	253.9%
栃木 ※3※5	62,635	662,989	9.4%
群馬 ※3※5	69,900	546,010	12.8%
埼玉 ※4	423,962	2,437,514	17.4%
千葉	357,473	1,804,132	19.8%
東京 ※1	1,250,651	5,982,168	20.9%
神奈川	601,399	2,180,686	27.6%
新潟 ※3※5	42,481	521,985	8.1%
富山 ※3※5	27,875	211,848	13.2%
石川 ※3	34,553	351,571	9.8%
福井 ※3	21,280	262,680	8.1%
山梨 ※3	23,127	239,637	9.7%
長野 ※3※5	43,991	571,417	7.7%
岐阜 ※5	68,667	730,730	9.4%
静岡 ※3※4	121,386	1,051,443	11.5%
愛知 ※3※4※5	410,474	2,316,355	17.7%
三重 ※3	55,595	419,043	13.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	69,151	521,842	13.3%
京都	155,223	719,080	21.6%
大阪 ※3※5	794,809	6,185,857	12.8%
兵庫 ※3※4※5	332,097	1,354,207	24.5%
奈良 ※5	74,412	447,330	16.6%
和歌山	28,347	135,942	20.9%
鳥取 ※3※4	9,294	302,725	3.1%
島根 ※5	9,344	141,330	6.6%
岡山 ※4	62,856	474,647	13.2%
広島 ※3	95,908	1,507,872	6.4%
山口 ※4	29,318	484,444	6.1%
徳島 ※3	16,144	179,046	9.0%
香川 ※5	29,602	225,343	13.1%
愛媛	24,870	292,056	8.5%
高知	17,073	216,700	7.9%
福岡 ※3※4※5	302,151	2,237,306	13.5%
佐賀 ※3	32,167	216,716	14.8%
長崎	32,940	306,729	10.7%
熊本	64,629	228,879	28.2%
大分	32,219	479,927	6.7%
宮崎	25,663	150,821	17.0%
鹿児島	43,951	306,591	14.3%
沖縄 ※3	122,341	658,752	18.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,538,890	41,729,985	15.7%

※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。