

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)【2020/1/15～2022/5/22】

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	345,711	2,201,537	15.7%
青森 ※3	54,657	239,962	22.8%
岩手 ※3※4※5	33,037	271,708	12.2%
宮城 ※3※5	83,750	563,669	14.9%
秋田	29,372	60,988	48.2%
山形	27,320	191,348	14.3%
福島 ※3	61,436	804,765	7.6%
茨城 ※4※5	155,410	1,240,444	12.5%
栃木 ※3※5	89,086	739,935	12.0%
群馬 ※3※5	91,535	628,236	14.6%
埼玉 ※4	541,892	2,781,128	19.5%
千葉	443,197	2,045,327	21.7%
東京 ※1	1,516,704	6,736,735	22.5%
神奈川	741,155	2,180,686	34.0%
新潟 ※3※5	69,174	632,359	10.9%
富山 ※3※5	36,139	241,445	15.0%
石川 ※3	52,872	431,441	12.3%
福井 ※3	33,406	318,496	10.5%
山梨 ※3	31,127	318,457	9.8%
長野 ※3※5	70,757	702,324	10.1%
岐阜 ※5	96,856	861,883	11.2%
静岡 ※3※4	164,268	1,213,859	13.5%
愛知 ※3※4※5	524,648	2,642,476	19.9%
三重 ※3	79,551	507,221	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	88,166	620,479	14.2%
京都	198,095	815,774	24.3%
大阪 ※3※5	955,119	6,952,456	13.7%
兵庫 ※3※4※5	413,828	1,534,666	27.0%
奈良 ※5	90,714	503,258	18.0%
和歌山	40,861	169,846	24.1%
鳥取 ※3※4	14,358	384,353	3.7%
島根 ※5	16,325	202,807	8.0%
岡山 ※4	94,110	568,423	16.6%
広島 ※3	149,176	1,814,903	8.2%
山口 ※4	42,360	555,904	7.6%
徳島 ※3	21,337	208,424	10.2%
香川 ※5	46,244	268,341	17.2%
愛媛	37,943	351,536	10.8%
高知	26,260	266,875	9.8%
福岡 ※3※4※5	412,643	2,622,185	15.7%
佐賀 ※3	50,650	269,047	18.8%
長崎	52,948	363,470	14.6%
熊本	93,066	275,401	33.8%
大分	51,546	570,548	9.0%
宮崎	49,933	187,423	26.6%
鹿児島	78,591	401,661	19.6%
沖縄 ※3	202,830	815,530	24.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,600,312	49,279,739	17.5%

※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。