

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)【2020/1/15～2022/6/12】

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	370,259	2,312,166	16.0%
青森 ※3	58,683	253,934	23.1%
岩手 ※3※4※5	36,436	288,268	12.6%
宮城 ※3※5	90,042	601,130	15.0%
秋田	31,342	62,979	49.8%
山形	29,345	197,099	14.9%
福島 ※3	64,895	845,210	7.7%
茨城 ※4※5	161,420	1,343,469	12.0%
栃木 ※3※5	92,373	760,894	12.1%
群馬 ※3※5	95,849	657,531	14.6%
埼玉 ※4	557,928	2,885,084	19.3%
千葉	455,206	2,137,268	21.3%
東京 ※1	1,562,120	7,006,961	22.3%
神奈川	764,152	2,180,686	35.0%
新潟 ※3※5	73,736	666,061	11.1%
富山 ※3※5	38,402	254,412	15.1%
石川 ※3	57,908	476,150	12.2%
福井 ※3	36,966	333,397	11.1%
山梨 ※3	33,379	346,457	9.6%
長野 ※3※5	75,549	743,524	10.2%
岐阜 ※5	105,280	912,661	11.5%
静岡 ※3※4	174,629	1,273,510	13.7%
愛知 ※3※4※5	552,716	2,812,020	19.7%
三重 ※3	84,303	538,285	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	92,670	657,236	14.1%
京都	206,972	849,291	24.4%
大阪 ※3※5	990,549	7,248,093	13.7%
兵庫 ※3※4※5	432,645	1,593,234	27.2%
奈良 ※5	94,220	525,961	17.9%
和歌山	43,077	176,100	24.5%
鳥取 ※3※4	15,601	409,815	3.8%
島根 ※5	17,415	221,138	7.9%
岡山 ※4	101,477	597,565	17.0%
広島 ※3	162,581	1,925,791	8.4%
山口 ※4	46,821	587,797	8.0%
徳島 ※3	23,150	219,956	10.5%
香川 ※5	49,527	283,189	17.5%
愛媛	41,582	372,833	11.2%
高知	28,760	298,252	9.6%
福岡 ※3※4※5	435,532	2,742,556	15.9%
佐賀 ※3	53,742	285,017	18.9%
長崎	61,353	401,554	15.3%
熊本	101,834	288,215	35.3%
大分	55,963	602,746	9.3%
宮崎	55,481	193,001	28.7%
鹿児島	87,424	427,983	20.4%
沖縄 ※3	230,754	878,889	26.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,032,197	51,675,368	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。