

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 ~ 2022/6/10】

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	368,575	2,304,765	16.0%
青森 ※3	58,388	253,506	23.0%
岩手 ※3※4※5	36,190	287,040	12.6%
宮城 ※3※5	89,555	599,027	15.0%
秋田	31,151	62,979	49.5%
山形	29,202	197,067	14.8%
福島 ※3	64,696	845,210	7.7%
茨城 ※4※5	160,994	1,343,469	12.0%
栃木 ※3※5	92,167	759,048	12.1%
群馬 ※3※5	95,849	657,531	14.6%
埼玉 ※4	556,776	2,880,152	19.3%
千葉	454,367	2,137,268	21.3%
東京 ※1	1,559,048	6,997,539	22.3%
神奈川	762,657	2,180,686	35.0%
新潟 ※3※5	73,473	665,685	11.0%
富山 ※3※5	38,204	254,412	15.0%
石川 ※3	57,617	470,241	12.3%
福井 ※3	36,662	332,585	11.0%
山梨 ※3	33,379	346,457	9.6%
長野 ※3※5	75,237	743,524	10.1%
岐阜 ※5	104,800	910,557	11.5%
静岡 ※3※4	174,051	1,273,510	13.7%
愛知 ※3※4※5	550,910	2,812,020	19.6%
三重 ※3	84,011	538,285	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	92,374	656,028	14.1%
京都	206,411	846,822	24.4%
大阪 ※3※5	988,143	7,220,078	13.7%
兵庫 ※3※4※5	431,356	1,587,628	27.2%
奈良 ※5	93,995	525,961	17.9%
和歌山	42,947	175,580	24.5%
鳥取 ※3※4	15,547	408,972	3.8%
島根 ※5	17,371	221,138	7.9%
岡山 ※4	101,017	597,565	16.9%
広島 ※3	161,668	1,925,791	8.4%
山口 ※4	46,566	587,797	7.9%
徳島 ※3	22,985	219,301	10.5%
香川 ※5	49,345	282,198	17.5%
愛媛	41,321	372,426	11.1%
高知	28,563	298,252	9.6%
福岡 ※3※4※5	434,090	2,734,078	15.9%
佐賀 ※3	53,540	283,839	18.9%
長崎	61,353	401,554	15.3%
熊本	101,834	287,483	35.4%
大分	55,741	601,423	9.3%
宮崎	55,185	192,897	28.6%
鹿児島	86,689	425,775	20.4%
沖縄 ※3	228,260	874,331	26.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,004,409	51,579,480	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。