

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 ~ 2022/8/5】

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	488,182	2,615,662	18.7%
青森 ※3	95,206	311,285	30.6%
岩手 ※3※4※5	59,468	357,431	16.6%
宮城 ※3※5	148,295	723,939	20.5%
秋田	50,155	68,387	73.3%
山形	46,708	216,698	21.6%
福島 ※3	95,748	967,258	9.9%
茨城 ※4※5	228,217	1,477,266	15.4%
栃木 ※3※5	140,790	838,958	16.8%
群馬 ※3※5	145,968	768,546	19.0%
埼玉 ※4	822,803	3,363,079	24.5%
千葉	668,237	2,475,643	27.0%
東京 ※1	2,331,579	8,255,885	28.2%
神奈川	1,096,212	3,867,584	28.3%
新潟 ※3※5	122,132	788,927	15.5%
富山 ※3※5	65,238	297,211	22.0%
石川 ※3	90,013	598,542	15.0%
福井 ※3	64,489	389,857	16.5%
山梨 ※3	54,896	429,374	12.8%
長野 ※3※5	115,332	866,921	13.3%
岐阜 ※5	166,509	1,076,032	15.5%
静岡 ※3※4	289,167	1,517,829	19.1%
愛知 ※3※4※5	850,307	3,302,506	25.7%
三重 ※3	138,973	644,046	21.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	141,034	777,543	18.1%
京都	315,222	980,130	32.2%
大阪 ※3※5	1,470,277	8,422,137	17.5%
兵庫 ※3※4※5	642,161	1,950,664	32.9%
奈良 ※5	139,673	624,992	22.3%
和歌山	73,125	232,687	31.4%
鳥取 ※3※4	31,381	530,223	5.9%
島根 ※5	47,061	297,444	15.8%
岡山 ※4	150,398	697,846	21.6%
広島 ※3	227,241	2,098,726	10.8%
山口 ※4	81,456	683,889	11.9%
徳島 ※3	38,882	259,800	15.0%
香川 ※5	76,368	331,564	23.0%
愛媛	79,757	472,391	16.9%
高知	48,257	370,021	13.0%
福岡 ※3※4※5	712,078	3,317,030	21.5%
佐賀 ※3	95,825	349,845	27.4%
長崎	109,496	550,150	19.9%
熊本	205,812	406,426	50.6%
大分	101,584	735,693	13.8%
宮崎	104,561	212,129	49.3%
鹿児島	163,254	556,885	29.3%
沖縄 ※3	384,610	1,055,142	36.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	13,814,286	62,132,223	22.2%

※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。