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 ~ 2022/8/30 】

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エ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。

青森 ※3 134,175 361,427 3 岩手 ※3※4※5 89,840 408,830 23 宮城 ※3※5 223,153 822,346 2 秋田 80,282 72,420 116 山形 80,615 232,598 3 福島 ※3 150,630 1,073,643 1 茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 2 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 2 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	2.6% 7.1% 2.0% 7.1% 0.9% 4.7% 4.0%
青森 ※3 134,175 361,427 3 岩手 ※3※4※5 89,840 408,830 23 宮城 ※3※5 223,153 822,346 2 秋田 80,282 72,420 116 山形 80,615 232,598 3 福島 ※3 150,630 1,073,643 1 茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 2 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 2 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	7.1% 2.0% 7.1% 0.9% 4.7%
岩手 ※3※4※5 89,840 408,830 22 宮城 ※3※5 223,153 822,346 22 秋田 80,282 72,420 110 山形 80,615 232,598 34 福島 ※3 150,630 1,073,643 14 茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 24 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 26 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 33	2.0% 7.1% 0.9% 4.7%
宮城 ※3※5 223,153 822,346 2 秋田 80,282 72,420 110 山形 80,615 232,598 3 福島 ※3 150,630 1,073,643 1 茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 2 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 2 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	7.1% 0.9% 4.7%
秋田 80,282 72,420 110 110 80,615 232,598 34 14.145 1,654,084 115 1,654,0	0.9% 4.7%
田形 80,615 232,598 3-4 232,598 14 232,598 150,630 1,073,643 14 25 232,598 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	4.7%
福島 ※3 150,630 1,073,643 15 茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 24 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 25 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 33	
茨城 ※4※5 314,145 1,654,084 19 栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 2 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 2 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	1.0%
栃木 ※3※5 193,169 902,914 2 群馬 ※3※5 201,888 833,944 29 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 29 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 33	
群馬 ※3※5 201,888 833,944 20 埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 20 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	9.0%
埼玉 ※4 1,056,231 3,707,252 25 千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 33	1.4%
千葉 840,274 2,656,636 3 東京 ※1 2,910,423 8,864,520 3	4.2%
東京 ※1 2,910,423 8,864,520 33	8.5%
7 7 7	1.6%
神奈川 1,350,153 4,336,319 3	2.8%
	1.1%
新潟 ※3※5 192,880 882,123 2	1.9%
富山 ※3※5 106,004 333,087 3	1.8%
石川 ※3 135,535 700,773 19	9.3%
福井 ※3 95,092 427,652 25	2.2%
山梨 ※3 83,297 471,939 1	7.6%
長野 ※3※5 171,602 951,305 18	8.0%
岐阜 ※5 250,269 1,194,109 2	1.0%
静岡 ※3※4 418,988 1,680,912 24	4.9%
愛知 ※3※4※5 1,182,011 3,745,216 3	1.6%
三重 ※3 212,183 727,705 29	_

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	200,186	873,070	22.9%
京都		422,731	1,131,494	37.4%
大阪	% 3 % 5	1,904,044	9,132,197	20.8%
兵庫	%3 %4 % 5	889,889	2,283,780	39.0%
奈良	※ 5	198,238	692,123	28.6%
和歌山		114,647	288,255	39.8%
鳥取	%3 %4	52,812	636,011	8.3%
島根	※ 5	69,368	330,237	21.0%
岡山	※ 4	228,974	766,523	29.9%
広島	※ 3	356,811	2,464,871	14.5%
山口	※ 4	137,630	754,926	18.2%
徳島	※ 3	76,938	274,195	28.1%
香川	※ 5	120,601	372,867	32.3%
愛媛		137,151	566,244	24.2%
高知		83,565	445,490	18.8%
福岡	%3%4% 5	977,375	3,710,131	26.3%
佐賀	※ 3	139,549	377,021	37.0%
長崎		183,028	671,484	27.3%
熊本		291,595	487,444	59.8%
大分		152,669	823,319	18.5%
宮崎		167,043	231,605	72.1%
鹿児島		255,869	684,419	37.4%
沖縄	※ 3	472,093	1,134,265	41.6%
その他	※ 2	149	0	-
合計		18,750,471	69,028,517	27.2%

- ※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。