

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/1/28】

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	84,264	1,405,961	6.0%
青森 ※3	9,167	123,919	7.4%
岩手 ※3※4※5	4,341	147,450	2.9%
宮城 ※3※5	20,153	307,420	6.6%
秋田	3,610	32,851	11.0%
山形	5,072	127,501	4.0%
福島 ※3	12,113	517,333	2.3%
茨城	33,264	42,163	78.9%
栃木 ※3※5	22,504	566,903	4.0%
群馬 ※3※5	27,193	410,968	6.6%
埼玉 ※4	156,221	1,859,843	8.4%
千葉	134,981	1,377,266	9.8%
東京 ※1	532,722	4,679,047	11.4%
神奈川	224,701	2,066,516	10.9%
新潟 ※3※5	15,172	387,822	3.9%
富山 ※3※5	6,425	148,877	4.3%
石川 ※3	11,625	235,534	4.9%
福井 ※3	5,045	154,433	3.3%
山梨 ※3	8,138	161,912	5.0%
長野 ※3※5	16,101	431,812	3.7%
岐阜 ※5	27,399	543,012	5.0%
静岡 ※3※4	41,593	821,309	5.1%
愛知 ※3※4※5	148,892	1,661,640	9.0%
三重 ※3	20,670	305,600	6.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	20,934	333,897	6.3%
京都	57,743	544,149	10.6%
大阪 ※3※5	305,631	4,777,460	6.4%
兵庫 ※3※4※5	114,308	984,287	11.6%
奈良 ※5	23,974	330,954	7.2%
和歌山	9,825	85,280	11.5%
鳥取 ※3※4	2,984	204,879	1.5%
島根 ※5	4,003	85,034	4.7%
岡山 ※4	23,559	343,602	6.9%
広島 ※3	44,640	1,195,443	3.7%
山口 ※4	12,133	278,857	4.4%
徳島 ※3	4,409	130,564	3.4%
香川 ※5	7,584	165,335	4.6%
愛媛	9,543	211,760	4.5%
高知	5,520	126,770	4.4%
福岡 ※3※4※5	108,012	1,637,607	6.6%
佐賀 ※3	10,332	147,345	7.0%
長崎	12,719	234,115	5.4%
熊本	25,776	151,637	17.0%
大分	12,323	350,725	3.5%
宮崎	9,970	92,643	10.8%
鹿児島	15,023	205,813	7.3%
沖縄 ※3	80,531	526,840	15.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,492,991	31,662,088	7.9%

※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。