

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)【2020/1/15~2021/8/27】

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	55,420	975,810	5.7%
青森 ※3	4,054	67,274	6.0%
岩手 ※3※4※5	2,851	105,548	2.7%
宮城 ※3※5	14,192	202,019	7.0%
秋田	1,557	20,728	7.5%
山形	3,041	83,069	3.7%
福島 ※3	8,441	359,037	2.4%
茨城	19,741	37,322	52.9%
栃木 ※3※5	12,691	387,447	3.3%
群馬 ※3※5	14,138	252,033	5.6%
埼玉 ※4	95,883	1,273,586	7.5%
千葉	80,230	915,770	8.8%
東京 ※1	332,088	3,222,090	10.3%
神奈川	139,767	1,380,361	10.1%
新潟 ※3※5	6,452	234,700	2.7%
富山 ※3※5	4,171	98,298	4.2%
石川 ※3	7,069	161,733	4.4%
福井 ※3	2,443	94,991	2.6%
山梨 ※3	4,175	92,433	4.5%
長野 ※3※5	7,617	264,256	2.9%
岐阜 ※5	14,630	340,740	4.3%
静岡 ※3※4	19,832	524,758	3.8%
愛知 ※3※4※5	74,834	1,041,478	7.2%
三重 ※3	11,207	181,186	6.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	9,993	200,851	5.0%
京都	28,399	358,540	7.9%
大阪 ※3※5	159,745	2,863,886	5.6%
兵庫 ※3※4※5	60,969	634,780	9.6%
奈良 ※5	12,593	213,833	5.9%
和歌山	4,348	54,714	7.9%
鳥取 ※3※4	1,356	121,926	1.1%
島根 ※5	1,229	42,979	2.9%
岡山 ※4	12,695	216,620	5.9%
広島 ※3	17,194	715,556	2.4%
山口 ※4	4,705	147,535	3.2%
徳島 ※3	2,499	84,479	3.0%
香川 ※5	4,010	111,153	3.6%
愛媛	4,457	126,419	3.5%
高知	3,206	75,123	4.3%
福岡 ※3※4※5	61,846	1,075,596	5.7%
佐賀 ※3	4,879	83,134	5.9%
長崎	5,045	156,155	3.2%
熊本	11,754	103,575	11.3%
大分	6,493	220,766	2.9%
宮崎	5,129	59,059	8.7%
鹿児島	7,693	145,876	5.3%
沖縄 ※3	40,679	336,420	12.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,407,589	20,465,642	6.9%

※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。