

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) 【2020/1/15~2021/1/13】

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	15,106	266,324	5.7%
青森 ※3	582	11,585	5.0%
岩手 ※3※4※5	444	16,081	2.8%
宮城 ※3※5	2,709	26,860	10.1%
秋田	178	5,154	3.5%
山形	435	11,369	3.8%
福島 ※3	1,299	66,638	1.9%
茨城	3,354	20,317	16.5%
栃木 ※3※5	2,839	83,675	3.4%
群馬 ※3※5	3,006	60,650	5.0%
埼玉 ※4	18,827	367,445	5.1%
千葉	15,395	255,252	6.0%
東京 ※1	78,566	1,122,820	7.0%
神奈川	29,707	399,368	7.4%
新潟 ※3※5	720	31,768	2.3%
富山 ※3※5	743	24,786	3.0%
石川 ※3	1,248	34,033	3.7%
福井 ※3	402	22,004	1.8%
山梨 ※3	774	14,741	5.3%
長野 ※3※5	1,768	61,266	2.9%
岐阜 ※5	3,197	80,274	4.0%
静岡 ※3※4	3,507	106,902	3.3%
愛知 ※3※4※5	19,747	246,866	8.0%
三重 ※3	1,644	32,398	5.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,612	44,399	3.6%
京都	6,079	105,473	5.8%
大阪 ※3※5	35,842	534,100	6.7%
兵庫 ※3※4※5	12,401	162,297	7.6%
奈良 ※5	2,451	56,489	4.3%
和歌山	798	18,300	4.4%
鳥取 ※3※4	166	28,521	0.6%
島根 ※5	228	10,183	2.2%
岡山 ※4	1,929	35,839	5.4%
広島 ※3	4,162	97,583	4.3%
山口 ※4	742	32,146	2.3%
徳島 ※3	268	16,967	1.6%
香川 ※5	460	30,007	1.5%
愛媛	734	16,460	4.5%
高知	754	6,196	12.2%
福岡 ※3※4※5	11,757	298,734	3.9%
佐賀 ※3	672	17,389	3.9%
長崎	1,080	46,310	2.3%
熊本	2,504	40,894	6.1%
大分	869	50,887	1.7%
宮崎	1,381	18,071	7.6%
鹿児島	1,301	46,478	2.8%
沖縄 ※3	6,037	97,679	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	300,573	5,179,978	5.8%

※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。