

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)【2020/1/15~2021/6/22】

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	41,061	759,366	5.4%
青森 ※3	2,453	49,170	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,638	82,466	2.0%
宮城 ※3※5	9,075	154,142	5.9%
秋田	785	14,431	5.4%
山形	2,020	64,223	3.1%
福島 ※3	4,791	270,860	1.8%
茨城	10,295	33,092	31.1%
栃木 ※3※5	6,835	279,965	2.4%
群馬 ※3※5	8,010	188,946	4.2%
埼玉 ※4	45,677	945,473	4.8%
千葉	39,332	661,836	5.9%
東京 ※1	169,756	2,452,684	6.9%
神奈川	65,762	1,009,940	6.5%
新潟 ※3※5	3,387	163,716	2.1%
富山 ※3※5	2,018	71,217	2.8%
石川 ※3	3,920	118,298	3.3%
福井 ※3	1,155	63,597	1.8%
山梨 ※3	2,005	50,098	4.0%
長野 ※3※5	4,985	197,431	2.5%
岐阜 ※5	9,389	263,936	3.6%
静岡 ※3※4	9,063	390,754	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,479	803,886	6.3%
三重 ※3	5,193	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,509	146,073	3.8%
京都	16,478	276,155	6.0%
大阪 ※3※5	102,589	2,054,348	5.0%
兵庫 ※3※4※5	40,732	495,332	8.2%
奈良 ※5	8,187	164,071	5.0%
和歌山	2,663	41,442	6.4%
鳥取 ※3※4	466	81,177	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,581	158,467	4.8%
広島 ※3	11,412	534,171	2.1%
山口 ※4	3,116	116,931	2.7%
徳島 ※3	1,653	63,404	2.6%
香川 ※5	2,084	83,596	2.5%
愛媛	2,749	93,803	2.9%
高知	1,749	10,972	15.9%
福岡 ※3※4※5	35,274	810,911	4.3%
佐賀 ※3	2,546	55,221	4.6%
長崎	3,117	121,529	2.6%
熊本	6,450	81,179	7.9%
大分	3,486	163,730	2.1%
宮崎	3,069	43,927	7.0%
鹿児島	3,641	109,604	3.3%
沖縄 ※3	20,232	244,208	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	784,567	15,206,904	5.2%

※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。