

## 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)【2020/1/15～2021/6/13】

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	40,472	734,653	5.5%
青森 ※3	2,448	47,747	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,590	80,043	2.0%
宮城 ※3※5	9,030	151,062	6.0%
秋田	763	14,046	5.4%
山形	2,009	61,869	3.2%
福島 ※3	4,714	262,020	1.8%
茨城	10,135	32,980	30.7%
栃木 ※3※5	6,671	274,446	2.4%
群馬 ※3※5	7,980	182,168	4.4%
埼玉 ※4	45,040	918,264	4.9%
千葉	38,404	642,098	6.0%
東京 ※1	166,369	2,381,420	7.0%
神奈川	64,195	972,090	6.6%
新潟 ※3※5	3,362	154,992	2.2%
富山 ※3※5	1,959	68,443	2.9%
石川 ※3	3,875	112,509	3.4%
福井 ※3	1,063	61,324	1.7%
山梨 ※3	1,777	47,764	3.7%
長野 ※3※5	4,934	189,515	2.6%
岐阜 ※5	9,267	255,000	3.6%
静岡 ※3※4	8,856	372,339	2.4%
愛知 ※3※4※5	49,716	763,178	6.5%
三重 ※3	5,145	134,562	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,405	139,908	3.9%
京都	16,348	269,142	6.1%
大阪 ※3※5	101,774	1,969,701	5.2%
兵庫 ※3※4※5	40,490	482,693	8.4%
奈良 ※5	8,077	158,592	5.1%
和歌山	2,652	41,061	6.5%
鳥取 ※3※4	466	79,328	0.6%
島根 ※5	550	28,600	1.9%
岡山 ※4	7,550	153,838	4.9%
広島 ※3	11,194	523,290	2.1%
山口 ※4	3,066	113,166	2.7%
徳島 ※3	1,646	61,381	2.7%
香川 ※5	2,065	81,546	2.5%
愛媛	2,736	91,492	3.0%
高知	1,661	10,557	15.7%
福岡 ※3※4※5	34,974	788,392	4.4%
佐賀 ※3	2,539	53,159	4.8%
長崎	3,065	117,900	2.6%
熊本	6,402	80,374	8.0%
大分	3,467	157,405	2.2%
宮崎	3,056	43,591	7.0%
鹿児島	3,584	107,325	3.3%
沖縄 ※3	19,508	235,918	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	772,198	14,702,891	5.3%

※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。