

## 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)【2020/1/15~2021/6/24】

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	41,136	765,994	5.4%
青森 ※3	2,463	49,550	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,653	83,277	2.0%
宮城 ※3※5	9,091	154,683	5.9%
秋田	792	14,534	5.4%
山形	2,020	64,466	3.1%
福島 ※3	4,814	273,777	1.8%
茨城	10,353	33,126	31.3%
栃木 ※3※5	6,876	281,917	2.4%
群馬 ※3※5	8,013	190,362	4.2%
埼玉 ※4	45,904	951,170	4.8%
千葉	39,592	663,722	6.0%
東京 ※1	170,945	2,472,248	6.9%
神奈川	66,154	1,017,998	6.5%
新潟 ※3※5	3,392	166,430	2.0%
富山 ※3※5	2,029	72,252	2.8%
石川 ※3	3,926	119,333	3.3%
福井 ※3	1,205	64,495	1.9%
山梨 ※3	2,036	50,098	4.1%
長野 ※3※5	5,007	199,132	2.5%
岐阜 ※5	9,414	265,738	3.5%
静岡 ※3※4	9,115	394,559	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,649	811,830	6.2%
三重 ※3	5,217	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,524	148,371	3.7%
京都	16,509	278,482	5.9%
大阪 ※3※5	102,830	2,079,794	4.9%
兵庫 ※3※4※5	40,780	498,598	8.2%
奈良 ※5	8,227	165,640	5.0%
和歌山	2,671	41,556	6.4%
鳥取 ※3※4	466	81,812	0.6%
島根 ※5	551	29,812	1.8%
岡山 ※4	7,584	158,467	4.8%
広島 ※3	11,440	534,171	2.1%
山口 ※4	3,119	119,622	2.6%
徳島 ※3	1,654	63,852	2.6%
香川 ※5	2,085	84,420	2.5%
愛媛	2,750	93,822	2.9%
高知	1,768	11,104	15.9%
福岡 ※3※4※5	35,342	816,824	4.3%
佐賀 ※3	2,553	55,739	4.6%
長崎	3,130	122,239	2.6%
熊本	6,464	81,251	8.0%
大分	3,489	165,295	2.1%
宮崎	3,072	43,952	7.0%
鹿児島	3,645	109,989	3.3%
沖縄 ※3	20,390	246,279	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	787,988	15,329,672	5.1%

※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。