

## 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) 【2020/1/15~2021/2/6】

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	18,011	336,047	5.4%
青森 ※3	740	15,429	4.8%
岩手 ※3※4※5	513	21,161	2.4%
宮城 ※3※5	3,461	49,205	7.0%
秋田	269	6,756	4.0%
山形	526	15,770	3.3%
福島 ※3	1,775	91,113	1.9%
茨城	5,092	23,780	21.4%
栃木 ※3※5	3,871	112,740	3.4%
群馬 ※3※5	4,092	78,856	5.2%
埼玉 ※4	26,524	476,622	5.6%
千葉	23,615	342,439	6.9%
東京 ※1	103,416	1,372,936	7.5%
神奈川	42,117	520,223	8.1%
新潟 ※3※5	950	38,132	2.5%
富山 ※3※5	880	32,299	2.7%
石川 ※3	1,533	43,176	3.6%
福井 ※3	521	27,932	1.9%
山梨 ※3	908	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,329	86,509	2.7%
岐阜 ※5	4,409	111,656	3.9%
静岡 ※3※4	4,732	154,697	3.1%
愛知 ※3※4※5	24,503	333,828	7.3%
三重 ※3	2,298	52,085	4.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,233	61,711	3.6%
京都	8,651	137,085	6.3%
大阪 ※3※5	44,959	681,853	6.6%
兵庫 ※3※4※5	16,989	213,425	8.0%
奈良 ※5	3,185	72,095	4.4%
和歌山	1,106	22,584	4.9%
鳥取 ※3※4	207	36,012	0.6%
島根 ※5	276	13,515	2.0%
岡山 ※4	2,390	55,878	4.3%
広島 ※3	4,872	120,841	4.0%
山口 ※4	1,292	49,814	2.6%
徳島 ※3	394	22,854	1.7%
香川 ※5	694	39,824	1.7%
愛媛	1,009	27,616	3.7%
高知	860	6,958	12.4%
福岡 ※3※4※5	16,434	388,270	4.2%
佐賀 ※3	976	24,953	3.9%
長崎	1,543	60,154	2.6%
熊本	3,372	54,767	6.2%
大分	1,223	68,859	1.8%
宮崎	1,879	24,027	7.8%
鹿児島	1,656	58,619	2.8%
沖縄 ※3	7,822	131,729	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	401,256	6,731,575	6.0%

※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。