

## 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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/5/24】

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で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	348,548	2,210,562	15.8%
青森 ※3	55,035	241,516	22.8%
岩手 ※3※4※5	33,346	272,834	12.2%
宮城 ※3※5	84,401	568,990	14.8%
秋田	29,646	61,517	48.2%
山形	27,595	192,361	14.3%
福島 ※3	61,928	812,002	7.6%
茨城 ※4※5	156,312	1,240,444	12.6%
栃木 ※3※5	89,617	740,741	12.1%
群馬 ※3※5	92,734	633,771	14.6%
埼玉 ※4	543,628	2,795,918	19.4%
千葉	444,569	2,045,327	21.7%
東京 ※1	1,522,000	6,771,424	22.5%
神奈川	744,451	2,180,686	34.1%
新潟 ※3※5	69,646	637,863	10.9%
富山 ※3※5	36,398	244,102	14.9%
石川 ※3	53,390	434,275	12.3%
福井 ※3	33,857	320,386	10.6%
山梨 ※3	31,528	318,457	9.9%
長野 ※3※5	71,429	712,896	10.0%
岐阜 ※5	97,913	867,493	11.3%
静岡 ※3※4	165,598	1,224,444	13.5%
愛知 ※3※4※5	527,199	2,669,568	19.7%
三重 ※3	80,089	507,221	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	88,690	625,804	14.2%
京都	199,280	818,579	24.3%
大阪 ※3※5	959,564	6,974,144	13.8%
兵庫 ※3※4※5	415,800	1,539,669	27.0%
奈良 ※5	91,060	508,438	17.9%
和歌山	41,201	170,624	24.1%
鳥取 ※3※4	14,502	387,392	3.7%
島根 ※5	16,463	202,807	8.1%
岡山 ※4	94,911	568,423	16.7%
広島 ※3	150,990	1,847,128	8.2%
山口 ※4	42,881	555,904	7.7%
徳島 ※3	21,541	209,596	10.3%
香川 ※5	46,738	270,040	17.3%
愛媛	38,341	352,107	10.9%
高知	26,623	282,783	9.4%
福岡 ※3※4※5	415,367	2,635,857	15.8%
佐賀 ※3	51,166	270,867	18.9%
長崎	53,542	367,768	14.6%
熊本	95,124	275,873	34.5%
大分	52,214	573,970	9.1%
宮崎	50,601	188,225	26.9%
鹿児島	79,533	404,245	19.7%
沖縄 ※3	205,410	821,441	25.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,652,548	49,556,482	17.5%

※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。