

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 ~ 2022/5/11】

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	317,971	2,117,332	15.0%
青森 ※3	50,919	231,232	22.0%
岩手 ※3※4※5	30,248	258,794	11.7%
宮城 ※3※5	78,482	540,754	14.5%
秋田	27,475	59,627	46.1%
山形	24,974	187,579	13.3%
福島 ※3	56,398	778,347	7.2%
茨城 ※4※5	149,374	1,240,444	12.0%
栃木 ※3※5	85,031	726,223	11.7%
群馬 ※3※5	88,339	614,127	14.4%
埼玉 ※4	526,669	2,718,543	19.4%
千葉	431,979	2,013,565	21.5%
東京 ※1	1,476,311	6,604,151	22.4%
神奈川	720,600	2,180,686	33.0%
新潟 ※3※5	64,807	612,855	10.6%
富山 ※3※5	33,615	234,515	14.3%
石川 ※3	47,314	403,675	11.7%
福井 ※3	29,731	304,941	9.7%
山梨 ※3	29,975	297,841	10.1%
長野 ※3※5	66,043	682,748	9.7%
岐阜 ※5	90,569	831,165	10.9%
静岡 ※3※4	153,400	1,182,528	13.0%
愛知 ※3※4※5	499,421	2,577,073	19.4%
三重 ※3	75,040	487,499	15.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	84,037	595,662	14.1%
京都	188,546	792,589	23.8%
大阪 ※3※5	922,812	6,784,631	13.6%
兵庫 ※3※4※5	396,757	1,494,620	26.5%
奈良 ※5	87,401	492,765	17.7%
和歌山	38,209	162,429	23.5%
鳥取 ※3※4	13,129	365,903	3.6%
島根 ※5	15,031	187,665	8.0%
岡山 ※4	86,603	534,328	16.2%
広島 ※3	135,352	1,777,041	7.6%
山口 ※4	38,931	543,637	7.2%
徳島 ※3	19,775	200,070	9.9%
香川 ※5	42,521	257,616	16.5%
愛媛	35,598	336,623	10.6%
高知	23,550	256,889	9.2%
福岡 ※3※4※5	390,485	2,538,464	15.4%
佐賀 ※3	47,895	258,528	18.5%
長崎	48,658	349,780	13.9%
熊本	87,516	265,644	32.9%
大分	47,578	550,744	8.6%
宮崎	44,580	182,798	24.4%
鹿児島	71,344	381,311	18.7%
沖縄 ※3	179,422	775,238	23.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,200,564	47,971,219	17.1%

※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。