

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)【2020/1/15～2022/7/26】

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	427,479	2,512,877	17.0%
青森 ※3	82,102	295,538	27.8%
岩手 ※3※4※5	49,619	332,972	14.9%
宮城 ※3※5	119,109	682,480	17.5%
秋田	40,693	67,300	60.5%
山形	37,942	209,908	18.1%
福島 ※3	78,951	925,620	8.5%
茨城 ※4※5	192,173	1,477,266	13.0%
栃木 ※3※5	115,399	808,921	14.3%
群馬 ※3※5	121,994	733,347	16.6%
埼玉 ※4	698,583	3,204,122	21.8%
千葉	571,067	2,324,540	24.6%
東京 ※1	1,995,528	7,864,982	25.4%
神奈川	951,187	3,607,608	26.4%
新潟 ※3※5	94,908	745,552	12.7%
富山 ※3※5	52,144	282,503	18.5%
石川 ※3	75,064	564,418	13.3%
福井 ※3	50,828	370,543	13.7%
山梨 ※3	44,182	401,267	11.0%
長野 ※3※5	96,172	831,385	11.6%
岐阜 ※5	137,462	1,018,928	13.5%
静岡 ※3※4	234,131	1,438,399	16.3%
愛知 ※3※4※5	707,651	3,109,246	22.8%
三重 ※3	112,659	601,120	18.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	116,527	729,800	16.0%
京都	262,630	932,671	28.2%
大阪 ※3※5	1,264,320	8,050,790	15.7%
兵庫 ※3※4※5	544,001	1,820,448	29.9%
奈良 ※5	118,922	590,582	20.1%
和歌山	59,722	210,490	28.4%
鳥取 ※3※4	24,797	491,144	5.0%
島根 ※5	39,082	273,942	14.3%
岡山 ※4	125,093	657,510	19.0%
広島 ※3	196,687	2,084,544	9.4%
山口 ※4	65,306	642,271	10.2%
徳島 ※3	31,841	247,003	12.9%
香川 ※5	63,816	313,927	20.3%
愛媛	64,568	435,230	14.8%
高知	39,619	352,706	11.2%
福岡 ※3※4※5	590,342	3,125,839	18.9%
佐賀 ※3	80,434	329,073	24.4%
長崎	88,000	504,870	17.4%
熊本	167,877	364,146	46.1%
大分	82,895	690,421	12.0%
宮崎	82,380	204,663	40.3%
鹿児島	131,140	509,377	25.7%
沖縄 ※3	333,128	1,014,614	32.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	11,660,303	58,986,903	19.8%

※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。