

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 ~ 2022/5/2】

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	297,199	2,067,705	14.4%
青森 ※3	48,115	223,822	21.5%
岩手 ※3※4※5	27,952	251,485	11.1%
宮城 ※3※5	74,719	524,642	14.2%
秋田	25,220	58,315	43.2%
山形	23,474	185,270	12.7%
福島 ※3	52,636	761,683	6.9%
茨城 ※4※5	144,909	1,240,444	11.7%
栃木 ※3※5	81,390	716,969	11.4%
群馬 ※3※5	84,899	599,650	14.2%
埼玉 ※4	514,083	2,669,427	19.3%
千葉	422,995	1,956,927	21.6%
東京 ※1	1,444,208	6,487,257	22.3%
神奈川	705,483	2,180,686	32.4%
新潟 ※3※5	61,150	596,108	10.3%
富山 ※3※5	32,252	229,337	14.1%
石川 ※3	43,945	395,824	11.1%
福井 ※3	27,382	294,553	9.3%
山梨 ※3	28,854	274,619	10.5%
長野 ※3※5	62,704	660,561	9.5%
岐阜 ※5	86,209	809,227	10.7%
静岡 ※3※4	147,478	1,157,963	12.7%
愛知 ※3※4※5	484,494	2,524,051	19.2%
三重 ※3	71,812	476,558	15.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	81,380	583,202	14.0%
京都	181,882	779,651	23.3%
大阪 ※3※5	898,325	6,689,149	13.4%
兵庫 ※3※4※5	386,021	1,468,485	26.3%
奈良 ※5	85,197	484,113	17.6%
和歌山	36,251	157,443	23.0%
鳥取 ※3※4	12,329	351,503	3.5%
島根 ※5	13,937	178,102	7.8%
岡山 ※4	80,970	520,624	15.6%
広島 ※3	127,494	1,705,414	7.5%
山口 ※4	36,848	527,281	7.0%
徳島 ※3	18,886	194,889	9.7%
香川 ※5	39,588	252,057	15.7%
愛媛	33,633	329,860	10.2%
高知	21,659	250,894	8.6%
福岡 ※3※4※5	373,364	2,473,144	15.1%
佐賀 ※3	45,103	250,381	18.0%
長崎	45,147	341,010	13.2%
熊本	82,908	259,765	31.9%
大分	44,374	535,532	8.3%
宮崎	40,759	179,069	22.8%
鹿児島	65,454	366,522	17.9%
沖縄 ※3	163,300	752,392	21.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,908,520	46,973,565	16.8%

※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。