

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)【2020/1/15～2022/7/23】

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	416,778	2,496,279	16.7%
青森 ※3	78,627	290,664	27.1%
岩手 ※3※4※5	47,390	328,072	14.4%
宮城 ※3※5	112,733	672,578	16.8%
秋田	38,418	66,164	58.1%
山形	36,369	208,405	17.5%
福島 ※3	77,076	917,904	8.4%
茨城 ※4※5	184,750	1,477,266	12.5%
栃木 ※3※5	110,126	804,855	13.7%
群馬 ※3※5	114,450	718,632	15.9%
埼玉 ※4	670,128	3,164,177	21.2%
千葉	546,865	2,324,540	23.5%
東京 ※1	1,913,436	7,765,804	24.6%
神奈川	915,488	3,523,661	26.0%
新潟 ※3※5	89,794	733,696	12.2%
富山 ※3※5	49,403	277,188	17.8%
石川 ※3	72,155	556,202	13.0%
福井 ※3	48,166	364,576	13.2%
山梨 ※3	41,073	401,267	10.2%
長野 ※3※5	92,113	815,972	11.3%
岐阜 ※5	131,122	1,009,994	13.0%
静岡 ※3※4	222,141	1,413,403	15.7%
愛知 ※3※4※5	676,772	3,076,564	22.0%
三重 ※3	107,204	601,120	17.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	112,068	724,514	15.5%
京都	250,222	923,420	27.1%
大阪 ※3※5	1,213,341	7,966,606	15.2%
兵庫 ※3※4※5	518,932	1,784,954	29.1%
奈良 ※5	113,822	579,419	19.6%
和歌山	56,761	205,575	27.6%
鳥取 ※3※4	23,378	482,422	4.8%
島根 ※5	37,019	273,942	13.5%
岡山 ※4	120,423	657,510	18.3%
広島 ※3	190,086	2,056,813	9.2%
山口 ※4	61,946	642,271	9.6%
徳島 ※3	30,240	245,504	12.3%
香川 ※5	60,987	311,286	19.6%
愛媛	61,207	431,383	14.2%
高知	37,824	340,220	11.1%
福岡 ※3※4※5	558,974	3,075,463	18.2%
佐賀 ※3	76,783	324,202	23.7%
長崎	81,958	490,831	16.7%
熊本	154,729	357,887	43.2%
大分	78,183	683,554	11.4%
宮崎	77,713	202,016	38.5%
鹿児島	123,870	498,048	24.9%
沖縄 ※3	320,319	1,004,541	31.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	11,153,511	58,271,364	19.1%

※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。