

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)【2020/1/15～2022/8/9】

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	512,029	2,649,137	19.3%
青森 ※3	99,759	318,195	31.4%
岩手 ※3※4※5	63,163	363,712	17.4%
宮城 ※3※5	158,863	734,783	21.6%
秋田	53,734	69,420	77.4%
山形	50,436	217,055	23.2%
福島 ※3	102,443	979,129	10.5%
茨城 ※4※5	242,930	1,477,266	16.4%
栃木 ※3※5	149,858	849,384	17.6%
群馬 ※3※5	154,814	780,654	19.8%
埼玉 ※4	864,603	3,412,982	25.3%
千葉	701,509	2,475,643	28.3%
東京 ※1	2,435,861	8,376,055	29.1%
神奈川	1,149,103	3,949,927	29.1%
新潟 ※3※5	132,286	803,328	16.5%
富山 ※3※5	69,568	301,840	23.0%
石川 ※3	95,257	609,784	15.6%
福井 ※3	68,989	395,707	17.4%
山梨 ※3	59,347	429,374	13.8%
長野 ※3※5	122,938	884,560	13.9%
岐阜 ※5	179,048	1,092,113	16.4%
静岡 ※3※4	307,961	1,542,689	20.0%
愛知 ※3※4※5	899,441	3,364,067	26.7%
三重 ※3	148,855	644,046	23.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	150,170	792,260	19.0%
京都	332,343	1,024,400	32.4%
大阪 ※3※5	1,544,590	8,538,451	18.1%
兵庫 ※3※4※5	683,398	2,004,716	34.1%
奈良 ※5	148,387	636,879	23.3%
和歌山	79,751	242,301	32.9%
鳥取 ※3※4	34,392	540,591	6.4%
島根 ※5	50,444	297,444	17.0%
岡山 ※4	160,627	697,846	23.0%
広島 ※3	245,042	2,098,726	11.7%
山口 ※4	88,049	683,889	12.9%
徳島 ※3	42,181	263,346	16.0%
香川 ※5	82,153	336,767	24.4%
愛媛	87,248	480,934	18.1%
高知	52,198	386,929	13.5%
福岡 ※3※4※5	754,592	3,383,014	22.3%
佐賀 ※3	101,797	356,649	28.5%
長崎	118,894	567,284	21.0%
熊本	219,396	406,426	54.0%
大分	108,737	745,737	14.6%
宮崎	113,416	215,748	52.6%
鹿児島	175,746	575,312	30.5%
沖縄 ※3	400,850	1,066,195	37.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	14,597,345	63,062,694	23.1%

※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。