

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 ~ 2022/5/21】

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	343,646	2,196,853	15.6%
青森 ※3	54,414	239,219	22.7%
岩手 ※3※4※5	32,824	270,667	12.1%
宮城 ※3※5	83,313	562,998	14.8%
秋田	29,255	60,988	48.0%
山形	27,176	191,348	14.2%
福島 ※3	61,068	804,765	7.6%
茨城 ※4※5	154,869	1,240,444	12.5%
栃木 ※3※5	88,801	738,516	12.0%
群馬 ※3※5	91,535	628,236	14.6%
埼玉 ※4	540,710	2,780,020	19.4%
千葉	442,190	2,045,327	21.6%
東京 ※1	1,513,387	6,736,735	22.5%
神奈川	739,237	2,180,686	33.9%
新潟 ※3※5	68,785	631,680	10.9%
富山 ※3※5	35,987	241,445	14.9%
石川 ※3	52,357	430,013	12.2%
福井 ※3	33,119	317,643	10.4%
山梨 ※3	31,127	318,457	9.8%
長野 ※3※5	70,338	702,324	10.0%
岐阜 ※5	96,480	859,824	11.2%
静岡 ※3※4	163,382	1,213,859	13.5%
愛知 ※3※4※5	522,371	2,642,476	19.8%
三重 ※3	79,170	507,221	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	87,880	619,746	14.2%
京都	197,239	814,012	24.2%
大阪 ※3※5	952,866	6,938,880	13.7%
兵庫 ※3※4※5	412,436	1,531,299	26.9%
奈良 ※5	90,419	503,258	18.0%
和歌山	40,675	169,328	24.0%
鳥取 ※3※4	14,252	383,708	3.7%
島根 ※5	16,213	202,807	8.0%
岡山 ※4	93,470	568,423	16.4%
広島 ※3	147,953	1,814,903	8.2%
山口 ※4	42,090	555,904	7.6%
徳島 ※3	21,204	207,944	10.2%
香川 ※5	45,949	267,771	17.2%
愛媛	37,790	351,375	10.8%
高知	26,105	266,875	9.8%
福岡 ※3※4※5	410,844	2,616,311	15.7%
佐賀 ※3	50,536	268,353	18.8%
長崎	52,613	362,749	14.5%
熊本	93,066	274,723	33.9%
大分	51,239	570,417	9.0%
宮崎	49,515	187,046	26.5%
鹿児島	78,042	399,840	19.5%
沖縄 ※3	201,080	813,612	24.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,569,166	49,231,028	17.4%

※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。