

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 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/9/18】

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	59,649	1,069,359	5.6%
青森 ※3	5,420	82,109	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,456	116,457	3.0%
宮城 ※3※5	15,968	230,559	6.9%
秋田	1,812	24,856	7.3%
山形	3,457	91,637	3.8%
福島 ※3	9,356	391,921	2.4%
茨城	23,617	38,857	60.8%
栃木 ※3※5	14,880	469,340	3.2%
群馬 ※3※5	16,305	279,287	5.8%
埼玉 ※4	112,835	1,395,367	8.1%
千葉	97,888	1,016,995	9.6%
東京 ※1	371,425	3,508,121	10.6%
神奈川	165,175	1,523,796	10.8%
新潟 ※3※5	7,582	268,040	2.8%
富山 ※3※5	4,732	108,900	4.3%
石川 ※3	7,727	183,446	4.2%
福井 ※3	2,928	109,738	2.7%
山梨 ※3	4,957	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,585	296,794	2.9%
岐阜 ※5	18,280	385,957	4.7%
静岡 ※3※4	26,163	586,213	4.5%
愛知 ※3※4※5	102,654	1,211,715	8.5%
三重 ※3	14,406	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,003	239,302	5.0%
京都	34,879	402,843	8.7%
大阪 ※3※5	195,307	3,246,862	6.0%
兵庫 ※3※4※5	75,242	706,884	10.6%
奈良 ※5	15,360	237,186	6.5%
和歌山	5,138	62,588	8.2%
鳥取 ※3※4	1,629	139,369	1.2%
島根 ※5	1,544	50,282	3.1%
岡山 ※4	14,948	249,075	6.0%
広島 ※3	21,160	838,194	2.5%
山口 ※4	5,489	173,420	3.2%
徳島 ※3	3,182	98,440	3.2%
香川 ※5	4,634	123,559	3.8%
愛媛	5,013	142,768	3.5%
高知	4,029	89,987	4.5%
福岡 ※3※4※5	72,958	1,193,656	6.1%
佐賀 ※3	5,658	96,405	5.9%
長崎	5,875	170,514	3.4%
熊本	14,035	117,954	11.9%
大分	7,905	248,543	3.2%
宮崎	6,048	71,159	8.5%
鹿児島	8,998	162,461	5.5%
沖縄 ※3	48,593	375,642	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,669,033	22,941,726	7.3%

※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。

各都道府県の検査陽性者の状況（空港・海港検疫、チャーター便案件を除く国内事例）

2021/9/18 24時時点

都道府県名	陽性者数	PCR検査 実施人数※1	入院治療等を 要する者 (人)		退院又は療養解除 となった者の数 (人)	死亡（累積） (人)	確認中※2 (人)
				うち重症※6			
北海道	59,649	1,069,359	1,295	19	56,925	1,465	36
青森	5,420	82,109	455	7	4,932	33	0
岩手	3,456	116,457	127	0	3,278	51	0
宮城	15,968	230,559	498	13	15,333	111	26
秋田	1,812	24,856	70	2	1,716	26	0
山形	3,457	91,637	123	3	3,279	55	0
福島	9,356	391,921	244	6	8,939	173	0
茨城	23,617	38,857	931	20	22,476	210	0
栃木	14,880	469,340	635	14	14,137	108	0
群馬	16,305	279,287	383	16	15,754	168	0
埼玉	112,835	1,395,367	5,478	96	106,386	971	0
千葉※5	97,888	1,016,995	4,467	64	92,455	966	0
東京※4	371,425	3,508,121	10,141	177	358,503	2,781	0
神奈川	165,175	1,523,796	5,003	125	158,955	1,217	0
新潟	7,582	268,040	401	8	7,123	58	0
富山	4,732	108,900	121	7	4,563	48	0
石川	7,727	183,446	239	2	7,343	123	22
福井	2,928	109,738	137	0	2,755	36	0
山梨	4,957	105,725	190	1	4,739	29	1
長野	8,585	296,794	273	1	8,268	95	51
岐阜	18,280	385,957	787	14	17,421	208	136
静岡	26,163	586,213	1,316	12	24,650	197	0
愛知	102,654	1,211,715	11,212	69	90,347	1,095	0
三重	14,406	209,444	1,001	17	13,569	152	316
滋賀	12,003	239,302	483	5	11,422	98	0
京都	34,879	402,843	2,932	57	31,579	260	108
大阪	195,307	3,246,862	11,538	491	178,910	2,914	1,945
兵庫	75,242	706,884	3,636	64	70,232	1,376	2
奈良	15,360	237,186	645	13	14,571	144	0
和歌山	5,138	62,588	133	10	4,843	59	103
鳥取	1,629	139,369	86	1	1,515	5	23
島根	1,544	50,282	59	1	1,483	2	0
岡山	14,948	249,075	615	13	14,091	135	107
広島※5	21,160	838,194	524	11	20,054	191	391
山口	5,489	173,420	159	1	5,242	88	0
徳島	3,182	98,440	191	2	2,927	64	0
香川	4,634	123,559	118	4	4,479	36	1
愛媛	5,013	142,768	143	5	4,789	81	0
高知	4,029	89,987	129	1	3,869	31	0
福岡	72,958	1,193,656	4,982	30	67,217	595	164
佐賀	5,658	96,405	133	1	5,541	29	45
長崎	5,875	170,514	222	2	5,583	71	1
熊本	14,035	117,954	497	12	13,407	131	0
大分	7,905	248,543	270	3	7,558	77	0
宮崎	6,048	71,159	233	6	5,725	39	51
鹿児島	8,998	162,461	363	5	8,621	61	47
沖縄	48,593	375,642	3,580	65	44,300	286	427
(その他)※3	149	-	0	-	149	-	0
合計	1,669,033	22,941,726	77,198	1,496	1,571,953	17,149	4,003

※1 PCR検査実施人数は、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。また、更新がなかった自治体については、前日の数値を記載している。

※2 PCR検査陽性者数から入院治療等を要する者の数、退院又は療養解除となった者の数、死亡者の数を減じて厚労省において作成したもの。なお、療養解除後に再入院した者を陽性者として改めて計上していない自治体があるため、合計は一致しない。

※3 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者

※4 東京都の数値は次の出典より引用した：<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

※5 空港・海港検疫にて陽性が確認された事例を国内事例としても公表している自治体の当該事例数は含まれていない

※6 一部の都道府県においては、重症者数については、都道府県独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、集中治療室（ICU）等での管理が必要な患者は含まれていない。

