

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。

令和3年9月18日24時時点

	9/12 (日)			9/13 (月)			9/14 (火)			9/15 (水)			9/16 (木)			9/17 (金)			9/18 (土)			直近の 1w陽性率 (公表値)
	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	陽性者数	検査人数	陽性率	
北海道	116	2485	5.6%	55	1686	5.6%	91	3317	5.6%	110	4407	5.6%	94	3840	5.6%	84	3486	5.6%	77	3448	5.6%	
青森※5	46	67	6.6%	23	418	6.6%	49	1093	6.6%	55	826	6.6%	39	1077	6.5%	36	449	6.5%	76	282	6.6%	
岩手※5※6※8	23	241	3.0%	8	147	3.0%	11	561	3.0%	18	542	3.0%	13	479	3.0%	3	410	3.0%	14	387	3.0%	
宮城※5※8	33	461	7.2%	33	6495	7.0%	62	1340	7.0%	60	937	7.0%	42	776	6.9%	33	758	6.9%	34	905	6.9%	
秋田	17	0	7.4%	6	779	7.2%	11	59	7.3%	5	74	7.3%	12	52	7.3%	2	73	7.3%	2	0	7.3%	
山形	18	5	3.8%	5	1438	3.8%	15	30	3.8%	9	361	3.8%	7	319	3.8%	4	253	3.8%	3	4	3.8%	
福島※5	26	996	2.4%	28	1568	2.4%	16	1153	2.4%	30	1811	2.4%	12	1440	2.4%	16	1258	2.4%	16	989	2.4%	
茨城※7	135	0	59.7%	113	410	59.4%	78	0	59.6%	120	0	59.9%	139	0	60.2%	107	0	60.5%	105	0	60.8%	
栃木※5※8	55	1547	3.4%	44	344	3.4%	83	4302	3.4%	74	1865	3.4%	74	1121	3.4%	50	37916	3.2%	53	1008	3.2%	
群馬※5※8	47	0	5.9%	23	2409	5.9%	51	2127	5.9%	41	850	5.9%	33	2010	5.8%	33	1096	5.8%	26	0	5.8%	
埼玉※6	504	1444	8.1%	251	4319	8.1%	506	7839	8.1%	513	6151	8.1%	360	4658	8.1%	348	4715	8.1%	262	4038	8.1%	
千葉	427	3676	9.7%	398	3095	9.7%	290	4807	9.7%	340	4064	9.6%	352	1723	9.7%	295	5921	9.6%	244	3775	9.6%	
東京※4	1067	0	10.7%	611	16235	10.6%	1004	13761	10.6%	1052	13668	10.6%	831	10569	10.6%	782	13852	10.6%	862	9494	10.6%	
神奈川	669	0	10.9%	529	9109	10.8%	485	7282	10.8%	488	5778	10.8%	534	5498	10.8%	547	4673	10.8%	453	0	10.8%	
新潟※5※8	25	1542	2.8%	8	1129	2.8%	35	2524	2.8%	39	1106	2.8%	33	1332	2.8%	34	1157	2.8%	44	151	2.8%	
富山※5※8	6	0	4.4%	4	635	4.4%	6	574	4.4%	22	367	4.4%	4	741	4.4%	7	594	4.3%	9	0	4.3%	
石川※5	21	299	4.3%	15	122	4.3%	23	1095	4.3%	28	625	4.3%	19	349	4.3%	14	1191	4.2%	19	1380	4.2%	
福井※5	26	370	2.7%	7	213	2.7%	17	1974	2.6%	8	304	2.6%	14	237	2.7%	17	232	2.7%	12	229	2.7%	
山梨※5	0	0	4.7%	60	0	4.8%	17	0	4.8%	23	0	4.8%	14	0	4.9%	10	3887	4.7%	0	0	4.7%	
長野※5※8	37	0	2.9%	31	2638	2.9%	28	3487	2.9%	39	1361	2.9%	44	1445	2.9%	38	941	2.9%	25	0	2.9%	
岐阜※8	65	755	4.8%	44	384	4.8%	76	2881	4.8%	85	2609	4.7%	68	2096	4.7%	73	1485	4.7%	72	1288	4.7%	
静岡※5※6※7	130	0	4.5%	60	6893	4.5%	78	3904	4.4%	179	3592	4.4%	140	5727	4.4%	104	0	4.4%	92	0	4.5%	
愛知※5※6※8	964	0	8.5%	850	20086	8.4%	550	7521	8.4%	568	7731	8.4%	676	7562	8.4%	593	6622	8.4%	579	0	8.5%	
三重※5	60	0	7.0%	38	0	7.0%	68	0	7.0%	56	0	7.1%	44	0	7.1%	31	6985	6.9%	43	0	6.9%	
滋賀※8	24	452	5.3%	32	643	5.3%	48	1653	5.3%	44	4429	5.2%	44	4387	5.2%	51	4973	5.1%	30	3137	5.0%	
京都	196	1668	8.7%	99	619	8.7%	117	0	8.7%	177	3187	8.7%	151	1993	8.7%	121	1558	8.7%	108	1485	8.7%	
大阪※5※8	1147	16360	6.0%	452	12694	6.0%	941	6947	6.0%	1160	16708	6.0%	858	16887	6.0%	735	20092	6.0%	666	16907	6.0%	
兵庫※5※6※8	504	3775	10.6%	398	2509	10.7%	189	2899	10.6%	450	2982	10.7%	367	3871	10.6%	301	3140	10.6%	267	2545	10.6%	
奈良※7※8	63	0	6.5%	42	2125	6.5%	59	1377	6.4%	79	847	6.4%	90	821	6.5%	55	1014	6.5%	39	0	6.5%	
和歌山	11	202	8.2%	9	108	8.2%	21	122	8.2%	12	142	8.2%	18	172	8.2%	25	146	8.2%	7	170	8.2%	
鳥取※5※6	13	1109	1.2%	3	54	1.2%	1	995	1.2%	17	737	1.2%	4	1191	1.2%	10	474	1.2%	4	166	1.2%	
島根※8	13	0	3.1%	1	0	3.1%	2	0	3.1%	2	0	3.1%	5	1750	3.0%	10	0	3.1%	4	0	3.1%	
岡山※6	63	0	6.1%	24	0	6.1%	38	0	6.1%	50	0	6.1%	44	0	6.2%	25	7674	6.0%	37	0	6.0%	
広島※5※7	110	0	2.5%	95	8649	2.5%	55	0	2.5%	0	0	2.5%	179	0	2.6%	0	17134	2.5%	187	0	2.5%	
山口※6	10	0	3.3%	10	0	3.3%	5	0	3.3%	16	7210	3.1%	24	0	3.2%	7	0	3.2%	13	0	3.2%	
徳島※5	26	307	3.3%	13	224	3.3%	15	1173	3.3%	19	253	3.3%	9	1592	3.2%	16	429	3.2%	9	99	3.2%	
香川※8	8	319	3.8%	5	48	3.8%	7	369	3.8%	10	694	3.8%	12	497	3.8%	14	408	3.8%	14	426	3.8%	
愛媛	7	105	3.5%	8	42	3.6%	16	332	3.6%	20	105	3.6%	9	291	3.6%	4	2638	3.5%	17	218	3.5%	
高知	14	82	4.6%	9	3796	4.4%	14	90	4.5%	11	36	4.5%	4	35	4.5%	5	20	4.5%	8	20	4.5%	
福岡※5※6※8	291	3253	6.2%	157	2188	6.2%	209	5957	6.1%	248	5438	6.1%	234	4947	6.1%	160	5030	6.1%	165	3631	6.1%	
佐賀※5	15	338	6.0%	11	200	6.0%	18	574	5.9%	12	514	5.9%	7	373	5.9%	10	503	5.9%	7	376	5.9%	
長崎	32	350	3.5%	10	208	3.5%	33	1083	3.5%	22	717	3.5%	12	527	3.4%	15	517	3.4%	14	424	3.4%	
熊本※7	39	0	11.9%	23	0	11.9%	51	677	11.9%	36	214	11.9%	36	406	11.9%	35	731	11.8%	65	0	11.9%	
大分	33	221	3.2%	25	88	3.2%	28	1721	3.2%	26	1466	3.2%	24	1314	3.2%	23	1020	3.2%	24	1242	3.2%	
宮崎	0	0	8.6%	57	1643	8.5%	23	152	8.5%	21	179	8.5%	19	479	8.5%	17	224	8.5%	0	0	8.5%	
鹿児島	36	658	5.5%	21	771	5.5%	36	474	5.5%	30	693	5.5%	30	446	5.5%	24	468	5.5%	15	0	5.5%	
沖縄※5	273	569	12.9%	140	1402	12.9%	284	1786	13.0%	255	1525	13.0%	229	1663	13.0%	185	2720	12.9%	176	1053	12.9%	
合計	7445	43656	7.3%	4888	118563	7.3%	5860	100012	7.3%	6679	107105	7.3%	6007	96693	7.3%	5109	168867	7.3%	4998	59277	7.3%	

※1 各自治体がHPで公表している情報に基づき作成している。

※2 「陽性者数」及び「検査人数」は各自治体HPにおける公表数値（累積）から前日分を差し引いて算出している。「陽性率」については、算出日における累積値をもとに算出している。そのため、各自治体が過去の実施分をまとめて公表した等の場合は、当該日の数値を表しているものではない。

※3 「陽性率」について、次のとおり色分けしている。5.0%以上：黄色、10.0%以上：オレンジ色

※4 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。

※5 「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。

※6 「検査人数」に民間検査実施人数を含む。

※7 一部自治体について、HP上の「検査人数」と「陽性者数」情報の更新日時にズレが生じている。また、集計日における前数日分がまとめて計上されていることがある。

※8 「検査人数」に抗原検査人数を含む。