

新型コロナウイルス感染症の検査体制整備に関する計画

検査体制整備の考え方

- 過去最大規模の新規感染者数が生じた場合でも十分に検査を実施できるようにするとともに、高齢者施設の従事者等に対しても積極的な検査を行えるような検査体制整備を行う。（通常最大時）
- 併せて、過去に経験したことのない感染状況の悪化に備え、緊急的に検査体制を拡充する必要がある場合を各自治体において具体的に想定し、その場合の検査体制整備を行う。（緊急最大時）

検査体制整備計画

（5月14日現在）

全都道府県において検査体制整備計画を策定し、

- ・ 通常最大時に、1日28.8万件程度の検査需要、1日48.1万件程度の検体採取能力、1日61.1万件程度の検査（分析）能力の確保を見込んでいる。
- ・ 緊急最大時に、1日44.2万件程度の検査需要、1日65.1万件程度の検体採取能力、1日77.2万件程度の検査（分析）能力の確保を見込んでいる。

通常最大時	検査需要(件/日)			検体採取能力(件/日)			検査（分析）能力(件/日)			
	合計	通常	高齢者施設等	合計	通常	高齢者施設等	合計	PCR	抗原定量	抗原定性(簡易キット)
合計	287,530	142,444	145,086	480,559	327,149	153,410	610,556	361,434	54,790	194,332

緊急最大時	検査需要(件/日)			検体採取能力(件/日)			検査（分析）能力(件/日)			
	合計	通常	高齢者施設等	合計	通常	高齢者施設等	合計	PCR	抗原定量	抗原定性(簡易キット)
合計	442,012	255,085	186,927	651,495	457,105	194,390	772,092	448,337	76,154	247,601

都道府県別検査体制整備計画（通常最大時）

（5月14日現在）

通常最大時	検査需要(件/日)				検体採取の状況(件/日)				検査(分析)の状況(件/日)					
	合計		高齢者施設等		合計		高齢者施設等		合計		P C R		抗原定量	
	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等	通常	高齢者施設等
合計	287530	142444	145086	480559	327149	153410	610556	361494	54790	194332				
1 北海道	8760	4780	3980	9900	5490	4410	13220	6780	920	5520				
2 青森県	905	605	300	1958	1808	150	3114	1780	135	1199				
3 岩手県	1527	681	846	4072	3226	846	5567	2213	128	3226				
4 宮城県	8050	2200	5850	12500	6650	5850	10070	4270	2850	2950				
5 秋田県	3420	510	2910	4452	1542	2910	4742	604	42	4096				
6 山形県	1296	1096	200	1430	1210	220	1595	1275	70	250				
7 福島県	4400	2100	2300	11300	9000	2300	14600	4920	1080	8600				
8 茨城県	3264	2506	758	3415	2580	835	9320	3900	600	4820				
9 栃木県	2932	2076	856	5531	4675	856	7630	4580	169	2881				
10 群馬県	2328	1540	788	10987	10199	788	10997	3167	152	7678				
11 埼玉県	13347	7879	5468	16082	10614	5468	17492	14733	2759	0				
12 千葉県	11776	5566	6210	27163	20953	6210	29246	20862	2932	5452				
13 東京都	52900	26200	26700	69600	42900	26700	83750	60740	11900	11110				
14 神奈川県	43284	10207	33077	49015	15938	33077	89374	77370	6088	5916				
15 新潟県	3641	921	2720	4530	1810	2720	8860	8560	140	160				
16 富山県	723	723	0	3797	3797	0	2820	2469	141	210				
17 石川県	1334	857	477	1820	1343	477	1820	1480	40	300				
18 福井県	1070	820	250	4805	4555	250	5901	1626	0	4275				
19 山梨県	650	610	40	1440	1400	40	2220	790	330	1100				
20 長野県	2219	1997	222	6442	6220	222	7356	3474	1637	2245				
21 岐阜県	2868	2118	750	3568	2818	750	15120	3820	160	11140				
22 静岡県	3270	3270	0	6678	6678	0	14041	3842	4135	6064				
23 愛知県	9904	5578	4326	40245	35919	4326	46124	13378	306	32440				
24 三重県	3291	1142	2149	7602	5453	2149	7602	1892	1200	4510				
25 滋賀県	1783	1255	528	4059	3531	528	4655	3153	160	1342				
26 京都府	3326	2926	400	9070	8670	400	10600	5200	400	5000				
27 大阪府	23340	17040	6300	30500	17400	13100	32100	27600	2600	1900				
28 兵庫県	6263	4998	1265	7004	5639	1365	10990	7231	1874	1885				
29 奈良県	2000	2000	0	5000	5000	0	5900	1500	100	4300				
30 和歌山県	2104	715	1389	3005	1616	1389	4259	2234	414	1611				
31 鳥取県	998	998	0	6250	6250	0	6250	1522	768	3960				
32 島根県	1010	1010	0	1600	1600	0	2566	1066	560	940				
33 岡山県	2829	1329	1500	13440	11940	1500	13440	2700	0	10740				
34 広島県	4952	3059	1893	6107	3307	2800	6483	5283	1000	200				
35 山口県	3000	2200	800	3509	2709	800	4396	2010	110	2276				
36 徳島県	1479	569	910	2535	1625	910	6452	3692	270	2490				
37 香川県	2592	732	1860	6690	4690	2000	7704	3334	120	4250				
38 愛媛県	1410	410	1000	3240	2240	1000	3482	1892	20	1570				
39 高知県	1702	727	975	2105	1130	975	3548	2228	50	1270				
40 福岡県	21125	6491	14634	27301	12667	14634	26049	22459	2320	1270				
41 佐賀県	1324	1071	253	2501	2248	253	3103	723	480	1900				
42 長崎県	3156	1440	1716	5531	3815	1716	14796	4436	2880	7480				
43 熊本県	5401	1591	3810	11494	7684	3810	11900	3044	670	8186				
44 大分県	1290	990	300	4870	4570	300	3464	932	432	2100				
45 宮崎県	1758	1432	326	2236	1910	326	2804	1326	568	910				
46 鹿児島県	1000	1000	0	3000	3000	0	1580	1100	480	0				
47 沖縄県	6529	2479	4050	11180	7130	4050	11454	8244	600	2610				

※1 各数値について、さらに精査を行うとしている自治体もあり、今後の変動が有りうる。

※2 「検体採取」及び「検査(分析)」の件数は、最大限稼働した場合の数値であり、今後の拡充予定分を含む。

※3 全都道府県の合計については、各都道府県から報告された数値を単純に合計したものの。

都道府県別検査体制整備計画（緊急最大時）

（5月14日現在）

緊急最大時	検査需要(件/日)			検体採取の状況(件/日)			検査(分析)の状況(件/日)			
	合計			合計			合計			
	通常	高齢者施設等		通常	高齢者施設等		PCR	抗原定量	抗原定性(簡易キット)	
合計	442012	255085	186927	651495	457105	194390	772092	448337	76154	247601
1 北海道	10670	6690	3980	12470	8060	4410	14240	7800	920	5520
2 青森県	1810	1210	600	3178	2878	300	4399	2432	172	1795
3 岩手県	2637	946	1691	8008	6317	1691	10666	4033	316	6317
4 宮城県	10300	4400	5900	12810	6910	5900	14760	4460	4350	5950
5 秋田県	6840	1020	5820	7816	1996	5820	8136	774	46	7316
6 山形県	2600	2200	400	2860	2420	440	3990	3200	100	690
7 福島県	8600	6300	2300	11300	9000	2300	18200	7440	2160	8600
8 茨城県	4813	3696	1117	6390	5160	1230	16740	5920	1000	9820
9 栃木県	5864	4152	1712	6495	4783	1712	8486	5436	169	2881
10 群馬県	3728	2940	788	11034	10246	788	12057	4227	152	7678
11 埼玉県	23571	15758	7813	26104	18291	7813	24673	20624	4049	0
12 千葉県	17342	11132	6210	27163	20953	6210	30209	21825	2932	5452
13 東京都	79100	52400	26700	96900	70200	26700	112210	80100	15800	16310
14 神奈川県	48866	15779	33087	52681	19584	33097	98844	80251	8276	10317
15 新潟県	7282	1842	5440	7400	1960	5440	10960	10660	140	160
16 富山県	1445	1445	0	3897	3897	0	5056	3553	220	1283
17 石川県	3354	2400	954	5540	4586	954	5540	1480	40	4020
18 福井県	3120	2620	500	6480	5980	500	7926	2226	0	5700
19 山梨県	1290	1210	80	3280	3200	80	4420	1200	970	2250
20 長野県	8011	1997	6014	9522	6522	3000	10356	3474	4637	2245
21 岐阜県	5586	4236	1350	15440	14090	1350	15720	4420	160	11140
22 静岡県	7540	6240	1300	17374	16074	1300	28499	5949	6090	16460
23 愛知県	22642	8965	13677	49890	36213	13677	55475	22729	306	32440
24 三重県	5401	2284	3117	8570	5453	3117	8570	2860	1200	4510
25 滋賀県	2376	1320	1056	4587	3531	1056	5183	3681	160	1342
26 京都府	8824	5852	2972	18632	15660	2972	10600	5200	400	5000
27 大阪府	31530	23630	7900	40500	23400	17100	43000	35300	3800	3900
28 兵庫県	10530	8315	2215	11344	9129	2215	14602	9558	1874	3170
29 奈良県	4000	4000	0	5000	5000	0	5900	1500	100	4300
30 和歌山県	2819	1430	1389	3950	2561	1389	4259	2234	414	1611
31 鳥取県	1996	1996	0	6250	6250	0	6250	1522	768	3960
32 島根県	2020	2020	0	2020	2020	0	5016	3066	650	1300
33 岡山県	5628	2628	3000	15900	12900	3000	15900	5160	0	10740
34 広島県	9805	7229	2576	10692	7612	3080	10183	8783	1100	300
35 山口県	5400	4400	1000	6236	5036	1200	6589	3758	555	2276
36 徳島県	2425	645	1780	7050	5270	1780	6848	3788	270	2790
37 香川県	3684	1464	2220	7190	4690	2500	8204	3834	120	4250
38 愛媛県	1820	820	1000	7120	6120	1000	7584	2814	20	4750
39 高知県	2712	792	1920	4240	2320	1920	5404	2764	100	2540
40 福岡県	23786	9152	14634	27681	13047	14634	29085	24635	3180	1270
41 佐賀県	2648	2142	506	3887	3381	506	4663	1093	720	2850
42 長崎県	6103	2880	3223	11023	7800	3223	15166	4806	2880	7480
43 熊本県	6510	2200	4310	14393	10083	4310	11900	3044	670	8186
44 大分県	2060	1760	300	9440	9140	300	4114	1074	540	2500
45 宮崎県	3214	2888	326	4128	3802	326	5116	2506	988	1622
46 鹿児島県	2000	2000	0	6000	6000	0	3380	2900	480	0
47 沖縄県	7710	3660	4050	11630	7580	4050	13014	8244	2160	2610

※1 各数値について、さらに精査を行うとしている自治体もあり、今後の変動がある。
 ※2 「検体採取」及び「検査(分析)」の件数は、最大限稼働した場合の数値であり、今後の拡充予定分を含む。
 ※3 全都道府県の合計については、各都道府県から報告された数値を単純に合計したものである。