

新型コロナウイルス感染症患者の療養状況、病床数等に関する調査結果（1月24日0時時点）

令和6年1月26日公表

都道府県名	(1)①-1 在院者数	(1)①-2 うち、確保病 床に入院して いる者数	(1)①-3 うち、確保病 床外に入院し ている者数	病床数			(1)②-1 うち中等症Ⅱ 患者数	(1)②-2 うち、確保病 床に入院して いる中等症Ⅱ 患者数	(1)②-3 うち、確保病 床外に入院し ている中等症 Ⅱ患者数	病床数			(1)③-1 うち重症者数	(1)③-2 うち、確保病 床に入院して いる重症者数	(1)③-3 うち、確保病 床外に入院し ている重症者 数	病床数			(2) 社会福祉施 設等療養者数 (注5)	
				現段階/ 最終段階 (注1)	即応病床数 (注2)	確保病床数 (注3)				確保病床 利用率 (注4)	即応病床数 (注2)	確保病床数 (注3)				確保病床 利用率 (注4)	即応病床数 (注2)	確保病床数 (注3)		確保病床 利用率 (注4)
01 北海道	971	20	951	1 / 3	80	531	4%	119	8	111	34	369	2%	6	3	3	22	58	5%	0
02 青森県	120	-	-	0 / 3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
03 岩手県	300	31	269	2 / 3	66	81	38%	41	20	21	58	73	27%	1	1	0	8	8	13%	0
04 宮城県	373	10	363	2 / 3	27	143	7%	82	8	74	22	124	6%	5	1	4	5	16	6%	0
05 秋田県	77	-	-	0 / 3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	177
06 山形県	122	-	-	0 / 3	-	-	-	5	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
07 福島県	444	13	431	2 / 3	127	137	9%	46	2	44	91	100	2%	1	1	0	8	8	13%	336
08 茨城県	350	0	350	1 / 3	0	0	-	59	0	59	0	0	-	9	0	9	0	0	-	0
09 栃木県	357	17	340	2 / 3	91	113	15%	80	6	74	72	91	7%	4	2	2	19	22	9%	0
10 群馬県	422	20	402	1 / 3	41	255	8%	49	9	40	34	242	4%	6	3	3	7	10	30%	407
11 埼玉県	710	0	710	1 / 3	0	61	0%	113	0	113	0	0	-	7	0	7	0	61	0%	0
12 千葉県	813	-	-	0 / 3	-	-	-	101	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	0
13 東京都	1,553	97	1,456	1 / 3	186	1,060	9%	246	28	218	106	871	3%	40	16	24	80	148	11%	378
14 神奈川県	1,097	43	1,054	2 / 3	339	339	13%	260	16	244	307	307	5%	17	7	10	32	32	22%	381
15 新潟県	247	13	234	1 / 3	21	266	5%	32	3	29	13	223	1%	0	0	0	8	43	0%	0
16 富山県	241	33	208	2 / 3	60	77	43%	23	11	12	49	59	19%	2	2	0	11	18	11%	0
17 石川県	358	29	329	3 / 3	56	90	32%	39	29	10	49	79	37%	0	0	0	7	11	0%	0
18 福井県	166	3	163	2 / 3	9	74	4%	16	0	16	0	0	-	1	1	0	5	8	13%	0
19 山梨県	171	-	-	0 / 3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
20 長野県	397	11	386	2 / 3	127	142	8%	70	10	60	110	123	8%	1	1	0	17	19	5%	0
21 岐阜県	266	15	251	1 / 3	28	111	14%	34	5	29	14	77	6%	1	1	0	12	21	5%	0
22 静岡県	755	68	687	2 / 3	161	230	30%	98	36	62	135	195	18%	6	3	3	26	35	9%	0
23 愛知県	1,080	0	1,080	1 / 3	109	574	0%	194	0	194	37	399	0%	13	0	13	66	121	0%	0
24 三重県	326	0	326	1 / 3	0	122	0%	35	0	35	0	78	0%	3	0	3	0	44	0%	197
25 滋賀県	209	-	-	0 / 3	-	-	-	42	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
26 京都府	352	-	-	0 / 3	-	-	-	53	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	0
27 大阪府	1,538	50	1,488	1 / 3	130	633	8%	232	26	206	99	499	5%	18	7	11	30	134	5%	0
28 兵庫県	597	85	512	2 / 3	172	217	39%	139	42	97	109	145	29%	16	11	5	32	39	28%	0
29 奈良県	247	11	236	1 / 3	25	123	9%	69	9	60	12	98	9%	2	2	0	13	25	8%	0
30 和歌山県	258	9	249	2 / 3	68	68	13%	14	3	11	58	58	5%	4	3	1	10	10	30%	0
31 鳥取県	209	0	209	1 / 3	0	78	0%	20	0	20	0	73	0%	1	0	1	0	5	0%	0
32 島根県	113	-	-	0 / 3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0
33 岡山県	483	9	474	2 / 3	123	165	5%	60	0	60	110	147	0%	6	6	0	13	18	33%	116
34 広島県	486	46	440	2 / 3	105	136	34%	58	12	46	89	118	10%	4	3	1	14	16	19%	205
35 山口県	320	-	-	0 / 3	-	-	-	31	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	134
36 徳島県	257	13	244	2 / 3	78	78	17%	28	6	22	70	70	9%	0	0	0	8	8	0%	0
37 香川県	311	0	311	2 / 3	105	258	0%	41	0	41	88	235	0%	3	0	3	17	23	0%	77
38 愛媛県	303	0	303	1 / 3	17	117	0%	35	0	35	0	97	0%	3	0	3	17	20	0%	0
39 高知県	459	30	429	2 / 3	133	171	18%	37	25	12	127	164	15%	8	5	3	6	7	71%	0
40 福岡県	903	-	-	0 / 3	-	-	-	114	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	0
41 佐賀県	274	0	274	1 / 3	29	149	0%	45	0	45	24	125	0%	4	0	4	5	9	0%	88
42 長崎県	415	-	-	0 / 3	-	-	-	23	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	164
43 熊本県	529	-	-	0 / 3	-	-	-	60	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	0
44 大分県	511	25	486	2 / 3	140	227	11%	47	8	39	129	213	4%	0	0	0	11	14	0%	0
45 宮崎県	196	-	-	0 / 3	-	-	-	31	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0
46 鹿児島県	557	0	557	1 / 3	62	368	0%	72	0	72	58	358	0%	3	0	3	4	33	0%	0
47 沖縄県	203	-	-	0 / 3	-	-	-	35	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	0
合計	21,446	701	16,202		2,715	7,194		3,059	322	2,211	2,104	5,810		257	79	116	513	1,044		2,660

注1：病床確保計画における、現在の段階/最終段階を記載。段階1は黄色に、段階2は橙色に、段階3は赤色に着色している。

注2：現在の段階において、準備病床からの切り替えが完了し、新型コロナウイルス感染症患者の受入れ要請があれば、即時患者受入れを行うことが可能または既に受入れを行っている病床数。ただし、北海道については、6つの三次医療圏ごとに即応病床数を設定している。

注3：いずれかの段階において、新型コロナウイルス感染症患者の受入れ要請があれば、患者受入れを行うことについて医療機関と調整済の病床数。

注4：確保病床数に対する当該病床に入院している者（(1)①-2、(1)②-2、(1)③-2）の割合。

注5：高齢者施設等又は障害者施設等で療養している者のうち都道府県で把握しているものの合計。

注6：感染拡大小局面における柔軟な運用として「段階1」で確保を要請する病床数の範囲内で病床確保料の交付対象とすることを可能としていることから、表記上は段階1に満たない都道府県についても段階1に対応する即応病床数等になっている場合があることに留意が必要である。