

病床確保計画（確保病床に位置付けられた臨時の医療施設・入院待機施設の定員数を含む）

令和4年11月7日公表

都道府県名	病床確保計画（一般フェーズ）														病床確保計画（緊急フェーズ）※1											
	フェーズ1		フェーズ2		フェーズ3		フェーズ4		フェーズ5		フェーズ6		緊急フェーズⅠ		緊急フェーズⅡ		緊急フェーズⅢ									
	即応病床 (計画)数	うち重症者 向け	即応病床 (計画)数	うち重症 者向け	即応病床 (計画)数	うち重症 者向け	即応病床 (計画)数	うち重症 者向け	即応病床 (計画)数	うち重症 者向け	即応病床 (計画)数	うち重症 者向け	即応病床 (計画) 数	うち重症 者向け	即応病床 (計画) 数	うち重症 者向け	即応病床 (計画) 数	うち重症 者向け								
	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分	うち臨時の医 療施設等 分								
01 北海道	1,207	9,685	1,603	90	1,818	105	2,306	124					1,207	9,685	2,492	124										
02 青森県	139	1,131	371	31	371	31	383	31					139	1,131	405	31										
03 岩手県	86	574	208	32	329	34							86	574	435	36										
04 宮城県	360	2,772	261	15	287	18	325	20					360	2,772	605	55										
05 秋田県	72	438	49	1	75	6	99	10					72	438	316	24										
06 山形県	2,209	17,149	18	0	112	20	162	26					2,209	17,149	278	26	308	26								
07 福島県	138	1,000	575	28	671	39	768	46					257	1,700	844	46										
08 茨城県	170	1,343	300	30	410	30	500	40					319	2,522	800	80										
09 栃木県	339	2,070	328	17	382	26	589	46					339	2,070	589	46										
10 群馬県	367	2,856	240	10	335	13	426	18					367	2,856	676	37										
11 埼玉県	425	4,250	500	50	900	90	1,300	130					2,338	22,815	2,206	239										
12 千葉県	400	4,000	1,063	74	1,729	126							1,800	14,200	1,853	162										
13 東京都 (※3)	4,923	46,616	5,283	420	7,496	654							4,923	46,616	7,496	500										
14 神奈川県	1,800	12,000	1,000	100	1,300	130	1,700	160					2,878	18,438	2,500	270										
15 新潟県	191	1,523	388	50	468	99	601	112					191	1,523	688	112										
16 富山県	80	532	111	12	230	14	481	36					172	1,443	571	36										
17 石川県	40	257	182	32	269	33	314	37					120	1,221	413	37	504	41								
18 福井県	54	373	148	6	214	13	313	20					109	627	503	24										
19 山梨県	150	1,046	129	7	188	13	265	19					150	1,046	438	24										
20 長野県	226	1,583	161	30	350	34	531	43					226	1,583	557	43	681	43								
21 岐阜県	384	2,861	328	53	455	55	720	59					384	2,861	886	59										
22 静岡県	680	5,500	462	42	559	55	827	58					680	5,500	827	58										
23 愛知県	530	8,330	1,237	133	1,769	166							2,339	22,083	1,984	177	2,540	224								
24 三重県	100	600	243	41	359	46	493	50					515	3,170	503	50	606	52	634							
25 滋賀県	90	750	191	29	280	39	365	44					460	3,550	497	52										

都道府県名	病床確保計画（一般フェーズ）												病床確保計画（緊急フェーズ）※1											
	フェーズ1		フェーズ2		フェーズ3		フェーズ4		フェーズ5		フェーズ6		緊急フェーズⅠ		緊急フェーズⅡ		緊急フェーズⅢ							
	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け				
26 京都府	679	5,990	822 30	161 0	入院者数、新規入院者数等の状況を見ながら、専門家の意見も踏まえて総合的に判断	1,033 110	175 0																	
27 大阪府（※4）	3,833	39,702	1,980 0	180 0	重症：およそ108人以上（フェーズ1の病床数180床の60%） 軽症中等症：およそ720人以上（フェーズ1の病床数1,800床病床数の40%）	2,590 0	240 0	重症：およそ168人以上（フェーズ2の病床数240床の70%） 軽症中等症：およそ940人以上（フェーズ2の病床数2,350床の40%）	3,020 0	320 0	重症：およそ224人以上（フェーズ3の病床数320床の70%） 軽症中等症：およそ1,080人以上（フェーズ3の病床数2,700床の40%）	3,460 0	410 0	重症：およそ287人以上（フェーズ4の病床数410床の70%） 軽症中等症：フェーズ5の緊急避難的確保病床を除く3,450床運用要請：およそ1,830人以上（フェーズ4の病床数3,050床の60%） 緊急避難的確保病床運用要請：およそ2,070人以上（フェーズ5の病床数3,450床の60%）	4,690 0	590 0	重症：およそ287人以上（フェーズ4の病床数410床の70%） 軽症中等症：フェーズ5の緊急避難的確保病床を除く3,450床運用要請：およそ1,830人以上（フェーズ4の病床数3,050床の60%） 緊急避難的確保病床運用要請：およそ2,070人以上（フェーズ5の病床数3,450床の60%）	3,833 0	39,702 0	4,690 0	590 0			
28 兵庫県	1,088	7,897	300 0	30 0	新規陽性者1週間平均20人以上または病床利用率10%以上	600 0	60 0	新規陽性者1週間平均80人以上または病床利用率20%以上	1,000 0	100 0	新規陽性者1週間平均400人以上または病床利用率50%以上	1,200 0	120 0	感染状況等を踏まえ総合的に判断	1,712 0	142 0								
29 奈良県	227	1,734	今後の感染状況を踏まえて、決定	今後の感染状況を踏まえて、決定	上り：病床利用率50%を1つの目安として、感染状況を踏まえて決定 下り：感染状況を踏まえて、今後検討	303 0	25 0	下り：感染状況を踏まえて、今後検討	555 0	36 0														
30 和歌山県	2,381	16,667	176 0	16 0	国内外の状況を総合的に判断	242 0	17 0	基準日（週当たり新規感染者数630人/10万人）等、総合的に判断	540 0	26 0	基準日（週当たり新規感染者数1170人/10万人）等、総合的に判断	636 0	26 0											
31 鳥取県	47	325	144 0	19 0	入院患者数がフェーズ1の即応病床数の4割に達する日	239 0	30 0	入院患者数がフェーズ2の即応病床数の4割に達する日	351 5	47 0														
32 島根県	45	450	132 0	5 0	入院患者総数が30人となった日若しくは重症者が3人となった日	163 0	10 0	入院患者総数が50人となった日	219 0	16 0	入院患者総数が100人となった日	275 0	25 0	入院患者総数が100人を超えフェーズ4に入ってもまだ、大規模なクラスターの発生等、患者の増加が見込まれ、総合的な観点から病床確保が必要と判断した日	371 0	28 0								
33 岡山県	307	1,893	130 0	11 0	直近1週間における新規感染者数が10万人当たり2.5人を超えたとき	200 0	20 0	稼働病床が100床を超えたとき	322 0	33 0	稼働病床が200床を超えたとき	601 0	67 0											
34 広島県	111	903	327 0	26 0	新規感染者が継続的に発生	386 19	26 0	直近7日間の10万人当たり新規感染者数4人以上	468 19	34 0	直近7日間の10万人当たり新規感染者数15人以上	515 19	42 0											
35 山口県	206	1,400	136 0	8 0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	315 0	12 0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	516 0	23 0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	680 0	47 0											
36 徳島県	77	605	128 0	6 0	入院患者数が20人となった日	152 0	6 0	入院患者数が70人となった日	185 0	16 0	入院患者数が120人となった日	254 0	25 0	入院患者数が180人となった日	286 22	25 0								
37 香川県	111	867	154 0	17 0	入院患者がフェーズ1の病床数の3分の1を超える	203 0	21 0	入院患者がフェーズ2の病床数の2分の1を超える	273 0	30 0														
38 愛媛県	90	655	262 0	5 0	①週当たり新規陽性者数34人（2.5人/10万人）に到達した場合 ②入院患者数が一般フェーズ最大確保病床の10%（39人）に到達した場合 ※陽性者の増加傾向等の状況を踏まえ、総合的に判断する。	295 0	9 0	①週当たり新規陽性者数101人（7.5人/10万人）に到達した場合 ②入院患者数が一般フェーズ最大確保病床の20%（77人）に到達した場合 ※陽性者の増加傾向等の状況を踏まえ、総合的に判断する。	385 0	19 0														
39 高知県	60	500	100 0	16 0	フェーズ1の病床数の10%が利用された段階	164 0	16 0	フェーズ2の病床数の20%が利用された段階	218 0	16 0	フェーズ3の病床数の35%が利用された段階	273 0	24 0	フェーズ4の病床数の45%が利用された段階	365 0	24 0								
40 福岡県	1,253	11,563	369 0	77 0	入院患者100人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫度、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	561 0	99 0	入院患者240人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫度、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	873 0	119 0	入院患者660人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫度、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	1,352 0	195 0	入院患者2,024人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫度、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	2,024 0	217 0								
41 佐賀県	182	1,322	143 0	3 0	入院患者数が25人となったとき	221 0	5 0	入院患者数が50人となったとき	407 26	14 0	入院患者数が90人となったとき	556 50	40 0	入院患者数が130人となったとき	576 50	48 0								
42 長崎県	137	983	82 0	21 0	即応病床の3分の1以上使用	149 0	21 0	即応病床の2分の1以上使用	330 0	21 0	二次医療圏ごとに確保する即応病床の2分の1以上を使用	496 0	36 0											
43 熊本県	300	2,337	697 0	49 0	以下のいずれかに該当した場合 ①即応病床利用率が25%を上回る状況が続く場合 ②その他、高齢者施設でのクラスター発生等により体制移行が必要となる場合	832 0	53 0																	
44 大分県	3,025	16,197	299 0	34 0	・重症者用病床利用率10%以上・病床利用率10%以上・感染経路不明者割合30%以上になったとき（他の各指標の状況を踏まえ、総合的に判断）	309 0	34 0	・重症者用病床利用率20%以上・病床利用率20%以上・感染経路不明者割合50%以上になったとき（他の各指標の状況を踏まえ、総合的に判断）	317 0	42 0	・重症者用病床利用率50%以上・病床利用率50%以上・感染経路不明者割合50%以上になったとき（他の各指標の状況を踏まえ、総合的に判断）	552 0	43 0											
45 宮崎県	221	1,724	275 0	13 0	新規感染者や入院患者の状況等を踏まえ、総合的に判断	374 0	17 0																	
46 鹿児島県	199	1,679	45 0	3 0	フェーズ1の即応病床に対する3日間の病床使用率が30%以上に達した場合	283 0	6 0	フェーズ2の即応病床に対する3日間の病床使用率が40%以上に達した場合	411 0	11 0	フェーズ3の即応病床に対する3日間の病床使用率が50%以上に達した場合	531 0	25 0											
47 沖縄県	262	1,656	113 0	12 0	入院患者が10人を超えたとき	164 0	19 0	入院患者が23人を超えたとき	242 0	26 0	入院患者が150人を超えたとき	453 0	34 0	入院患者が200人を超えたとき	619 25	42 0								
全国計（※2）	30,001	246,288	病床確保計画（一般フェーズ）	確保病床（計画）数		45,534	確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	1,170	確保病床（計画）数（うち重症者向け）	4,075	確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	0	病床確保計画（緊急フェーズ）	38,490	313,381	最大確保病床（計画）数	50,036	最大確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	2,074	最大確保病床（計画）数（うち重症者向け）	4,246	最大確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	0	

※1 病床確保計画（緊急フェーズ）は、感染者急増時の緊急な患者対応方針に基づく計画を指す。

※2 「即応病床（計画）数」、「即応病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）」、「うち重症者向け即応病床（計画）数」、「うち重症者向け即応病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）」の全国計については、各自治体の一般フェーズ・緊急フェーズにおける各最終フェーズにおける数を合計している。

※3 東京都の重症者向け病床数はオミクロン株の特性を踏まえた東京都基準（特定集中治療室管理料又は救命救急入院料を算定する病床及び人工呼吸器又は体外式心臓補助（ECMO）による管理が必要な患者用の病床又はハイフローサービリーを実施する患者用の病床）により集計したものであり、国基準（集中治療室（ICU）・ハイケアユニット（HCU）等での管理、人工呼吸器又は体外式心臓補助（ECMO）による管理が必要な患者用の病床）により集計した東京都の重症者向け病床数は一般フェーズにおける最終フェーズ及び緊急フェーズにおける最終フェーズにおいて1,047床となる（その場合、一般フェーズにおける最終フェーズの重症者向け確保病床数は全国合計で4,468床、緊急フェーズにおける最終フェーズの重症者向け確保病床数は全国合計で4,639床となる）。

※4 大阪府の重症者向け病床数は大阪府基準により集計したものである。