

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6月3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 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数	うち臨時の医療施設等 数								
01 北海道	1,207	9,685	1,370	91	1,675	106	2,147	138					1,207	9,685	2,339	138										
02 青森県	139	1,131	371	31	371	31	383	31	405	31			139	1,131	405	31										
03 岩手県	86	574	201	29	321	31							86	574	437	33										
04 宮城県	360	2,772	213	15	239	18	277	20	404	45			360	2,772	523	55										
05 秋田県	72	438	45	1	109	6	129	10	229	15	289	24	72	438	289	24										
06 山形県	440	3,430	18	0	112	20	158	26	245	26			440	3,430	261	26	291	26								
07 福島県	138	1,000	592	29	668	40	751	47					257	1,700	835	49										
08 茨城県	170	1,343	300	30	410	30	500	40	600	70			319	2,522	877	80										
09 栃木県	339	2,070	399	22	485	32	591	46					339	2,070	591	46										
10 群馬県	367	2,856	272	13	411	21	543	27	614	37			367	2,856	614	37										
11 埼玉県	425	4,250	500	50	900	90	1,300	130	1,700	170			2,338	22,815	2,206	239										
12 千葉県	400	4,000	1,074	79	1,564	124							1,800	14,200	1,848	179										
13 東京都 (※3)	4,923	46,616	5,000	300	7,216	500							4,923	46,616	7,216	500										
14 神奈川県	1,800	12,000	1,000	100	1,300	130	1,700	160	2,100	210			2,878	18,438	2,500	270										
15 新潟県	191	1,523	376	50	456	99	577	112	664	112			191	1,523	664	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	264	33	308	37					120	1,221	410	37	501	41								
18 福井県	54	373	95	4	145	10	195	20	441	24			109	627	441	24										
19 山梨県	150	1,046	102	7	165	13	225	19	389	24			150	1,046	389	24										
20 長野県	226	1,583	156	30	352	34	520	43					226	1,583	542	43	660	43								
21 岐阜県	384	2,861	323	53	465	55	718	59	894	59			384	2,861	934	59										
22 静岡県	680	5,500	420	42	517	55	644	60					680	5,500	644	60										
23 愛知県	530	8,330	1,192	139	1,707	172							2,339	22,083	1,918	183	2,540	230								
24 三重県	100	600	242	41	293	45	463	50					515	3,170	473	50	550	56								
25 滋賀県	90	750	168	30	241	44	321	49	399	49			460	3,550	503	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																															
	病床確保計画（一般フェーズ）		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				病床確保計画（緊急フェーズ）	病床確保計画（緊急フェーズ）	緊急フェーズⅠ				緊急フェーズⅡ				緊急フェーズⅢ											
	病床確保計画（一般フェーズ）において想定する1日当たり最大新規感染者数（概数）	病床確保計画（一般フェーズ）において想定する1日当たり最大確保者数（概数）	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	移行基準	即応病床（計画）数	うち重症者向け										
			うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等	うち臨時の医療施設等																									
26 京都府	679	5,990	757	152	30	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	960	171	110	0										679	5,990	960	171	110	0																						
27 大阪府（※4）	3,833	39,702	1,890	190	0	0	重症：およそ114人以上（フェーズ1の病床数190床の60%） 軽症中等症：およそ680人以上（フェーズ1の病床数1,700病床数の40%）	2,560	260	0	0	重症：およそ182人以上（フェーズ2の病床数260床の70%） 軽症中等症：およそ920人以上（フェーズ2の病床数2,300床の40%）	2,990	340	0	0	重症：およそ238人以上（フェーズ3の病床数340床の70%） 軽症中等症：およそ1,060人以上（フェーズ3の病床数2,650床の40%）	3,380	430	0	0	重症：およそ301人以上（フェーズ4の病床数430床の70%） 軽症中等症：およそ1,770人以上（フェーズ4の病床数2,950床の60%） 緊急避難的確保病床（軽症中等症） 運用要請：およそ2,010人以上（フェーズ5の病床数3,350床の60%）	3,970	620	0	0	重症：およそ301人以上（フェーズ4の病床数430床の70%） 軽症中等症：およそ1,770人以上（フェーズ4の病床数2,950床の60%） 緊急避難的確保病床（軽症中等症） 運用要請：およそ2,010人以上（フェーズ5の病床数3,350床の60%）	3,833	39,702	3,970	620	0	0															
28 兵庫県	1,088	7,897	300	30	0	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	60	0	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	100	0	0	新規陽性者1週間平均40人以上または病床利用率50%以上	1,200	120	0	0	1,088	7,897	1,529	142	0	0	1,088	7,897	1,529	142	0	0															
29 奈良県	227	1,734	0	0	0	0	今後の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	398	34	0	0	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	522	36	0	0	下り：感染状況を踏まえて、今後検討	522	36	0	0	227	1,734	522	36	0	0	227	1,734	522	36	0	0															
30 和歌山県	104	777	167	17	0	0	国内外の状態を総合的に判断	470	26	0	0	基準日（週当たり新規感染者数15人/10万人）等、総合的に判断	630	40	0	0		630	40	0	0	104	777	630	40	0	0	104	777	630	40	0	0															
31 鳥取県	47	325	144	19	0	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	30	0	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	350	47	5	0		350	47	5	0	47	325	350	47	5	0	47	325	350	47	5	0															
32 島根県	45	450	132	5	0	0	入院患者数が30人となった日若しくは重症者が3人となった日	163	10	0	0	入院患者数が50人となった日	219	16	0	0	入院患者数が100人となった日	275	25	0	0	45	450	371	28	0	0	45	450	371	28	0	0															
33 岡山県	307	1,893	207	27	0	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	400	37	0	0	稼働病床が100床を超えたとき	500	51	0	0	稼働病床が200床を超えたとき	554	68	0	0	307	1,893	554	68	0	0	307	1,893	554	68	0	0															
34 広島県	111	903	361	32	0	0	新規感染者が継続的に発生	430	35	0	0	直近7日間の10万人当たり新規感染者数4人以上	545	39	19	0	直近7日間の10万人当たり新規感染者数15人以上	598	47	19	0	358	3,091	797	59	56	0	358	3,091	797	59	56	0	直近7日間の10万人当たり新規感染者数50人以上	931	62	106	0										
35 山口県	206	1,400	136	8	0	0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	227	12	0	0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	448	23	0	0	陽性者数の増減状況等を総合的に判断	595	47	0	0	206	1,400	695	47	0	0	206	1,400	695	47	0	0															
36 徳島県	77	605	118	6	0	0	入院患者数が20人となった日	142	6	0	0	入院患者数が70人となった日	175	16	0	0	入院患者数が120人となった日	234	25	0	0	77	605	263	25	22	0	77	605	263	25	22	0															
37 香川県	111	867	152	17	0	0	入院患者数がフェーズ1の病床数の3分の1を超える	191	21	0	0	入院患者数がフェーズ2の病床数の2分の1を超える	266	30	0	0						111	867	291	30	20	0	111	867	291	30	20	0															
38 愛媛県	90	655	180	6	0	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%（31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。	214	10	0	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%（61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。	303	19	0	0						90	655	366	26	10	0	90	655	366	26	10	0															
39 高知県	60	500	88	16	0	0	フェーズ1の病床数の10%が利用された段階	157	16	0	0	フェーズ2の病床数の20%が利用された段階	193	16	0	0	フェーズ3の病床数の35%が利用された段階	252	24	0	0	60	500	319	58	0	0	60	500	319	58	0	0															
40 福岡県	1,253	11,563	357	77	0	0	入院者数100人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	550	98	0	0	入院者数160人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	787	114	0	0	入院者数240人以上 ※入院者数に加え、感染状況や医療のひっ迫、緊急事態措置等の実施状況等を踏まえて総合的に判断。	1,307	195	0	0	1,253	11,563	1,681	217	0	0	1,253	11,563	1,681	217	0	0															
41 佐賀県	182	1,322	135	3	0	0	入院患者数が25人となったとき	219	8	0	0	入院患者数が50人となったとき	363	15	10	0	入院患者数が90人となったとき	548	42	50	0	182	1,322	572	48	50	0	182	1,322	572	48	50	0															
42 長崎県	137	983	82	21	0	0	即応病床の3分の1以上使用	148	21	0	0	即応病床の2分の1以上使用	285	21	0	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	449	36	0	0	170	1,220	518	40	0	0	170	1,220	518	40	0	0	総合的に判断	570	40	0	0										
43 熊本県	300	2,337	583	49	0	0	以下のいずれかに該当した場合 ① 即応病床使用率が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	702	53	0	0											300	2,337	811	68	0	0	300	2,337	811	68	0	0	即応+準備病床+緊急時確保病床使用率が70%を上回る状況が続く場合	841	68	0	0										
44 大分県	564	3,046	361	34	0	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）	400	34	0	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）	421	34	0	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）	508	43	0	0	564	3,046	508	43	0	0	564	3,046	508	43	0	0															
45 宮崎県	221	1,724	238	12	0	0	新規感染者や入院患者の状況を踏まえ、総合的に判断	306	15	0	0											221	1,724	365	15	0	0	221	1,724	365	15	0	0															
46 鹿児島県	199	1,679	45	1	0	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	293	6	0	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	431	11	0	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	560	33	0	0	199	1,679	654	37	0	0	199	1,679	654	37	0	0	緊急フェーズ1の病床使用率が70%以上に達した場合	717	38	0	0										
47 沖縄県	262	1,656	146	18	0	0	入院患者が10人を超えたとき	204	21	0	0	入院患者が23人を超えたとき	302	30	0	0	入院患者が150人を超えたとき	494	53	0	0	262	1,656	785	64	0	0	262	1,656	785	64	0	0	入院患者が630人を超えたとき	865	67	0	0	入院患者が720人を超えたとき	928	73	0	0					
全国計（※2）	23,494	203,528	病床確保計画（一般フェーズ）	確保病床（計画）数		42,450	確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	913		確保病床（計画）数（うち重症者向け）	4,014	確保病床（計画）数（うち重症者向け）（うち臨時の医療施設等分）	0		病床確保計画（緊急フェーズ）	31,983	270,621	最大確保病床（計画）数	46,958	最大確保病床（計画）数（うち臨時の医療施設等分）	2,051	最大確保病床（計画）数（うち重症者向け）	4,358	最大確保病床（計画）数（うち重症者向け）（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東京都市基準（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肺補助（ECMO）による管理が必要な患者用の病床又はハイフローセラピ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肺補助（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1,088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4,602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4,946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。