

# 424 愛知共同行動 通信

《地域医療情報No22》速報 「新型コロナウイルス対策」関連で重要な情報です！

- ☆ 「**新型コロナウイルス感染患者受入れ病床**」を考える？
- **ピーク時一国「目安」と都道府県「目標」の差異**と、**実際の整備確保**の格差をどう考えるか？
- ・ 国「目安」-4万4,407床
- ・ 都道府県合計「目標」-3万1,415床(国の71%)
- ・ **実際の整備確保-1万7,998床**  
(**国目安の41%、都道府県目標の71%**)

**\* 愛知県一国「目安」2,387床に対し、  
県目標-1,500床、実際の整備確保-500床**

項目		全国合計		愛知県	
		病床数・数値	人口10万人対比	床数・数値	人口10万人対比
現在患者数	5/27時点陽性患者数	1,738	1.37	18	0.24
実際の、コロナ患者受け入れ病床整備状況	感染症指定病床	1,859	1.46	72	0.96
	協力病院病床数	16,129	12.69	428	5.72
	合計受入れ病床	17,998	14.16	500	6.68
	(再掲)重傷者受入れ病床	2,417	1.90	28	0.37
都道府県が決めたピーク時必要患者受け入れ必要数	受入れ病床必要数	31,415	24.72	1,500	20.05
	過不足数	▲13,417		▲1,000	
	充足率	57.3%		33.3%	
	重症者受入れ必要数	4,259	3.35	400	5.35
	過不足数	▲1,842		▲372	
	充足率%	56.8%		7.0%	
	宿泊施設受入れ	19,565	15.39	1,300	17.37
国・厚労省の試算	PCR検査能力	14,423件/日	11.35	560	7.48
	ピーク時1日入院患者推計	222,035	175	11,933	159
	専門家会議一受入れ病床「目安」数	44,407	34.9	2,387	31.9
	過不足数(目安と都道府県目標の差異)	-12,992		-887	
	充足率	70.7%		62.8%	

「通信NO41」で、「新型コロナ感染患者受け入れ」病床の確保状況について、都道府県目標との差異を比較しました。一方、NHKニュース報道で、『ピーク時必要な病床数国目安の3割以下想定のみ』と報道され、国「目安」に対し、都道府県「目標」の合計は70%にとどまっている事が明らかにされました。この「国目安」とは何かというと、3月6日時点で、国の対策会議が「ピーク時の1日当たり患者数計算式」を発表し、3月18日の事務連絡で都道府県に対し、「入院病床等の確保を」と指示が出されています。そして、その後の経過

を経て、国・厚労省に設置されている「有識者会議」より、入院病床の「目安」(ピーク時1日当たり入院患者数の2割)が示されました。これは、概ね、人口10万人当たり35床前後となります。(全国平均34.9床)これに対し、各都道府県は独自の試算によりピーク時の病床確保目標を決め、その整備・確保に向けて対策を強化してきました。その独自目標と、国の「目安」の間に格差があり、その事も問題となっています。国「目安」に対し、都道府県「目標」が少ない順に①秋田24%、②埼玉25%、③兵庫26%、④三重27%、④広島27%となっています。逆に、都道府県「目標」が国「目安」を上回っているのは、①長崎171%、②鳥取148%、③滋賀131%、④山梨131%~⑩福岡102%と10県となっています。愛知県は、63%にとどまり、全国平均71%を下回っています。病床確保は、多いほど良いという評価はできませんが、各都道府県における実際の「新型コロナ感染患者数」の状況が大きく違っている状況を反映し、都道府県の入院確保「目標」も人口比では大きな格差が発生しています！みなさんはどう考えますか？！

(表-2) 都道府県別「新型コロナ感染者受入病床」整備・確保状況と国「目安」との比較一覧表 (2020年5月20日現在)

都道府県	人口-万人	流行ピーク時の1日当たり患者数推計				専門家会議		都道府県による「ピーク時」患者受入れ計画目標							実際の入院患者受入確保病院(感染症+協力)				内、重症者受入れ確保病床数	
		3月6日-計算式(3/18入院病床の確保について)より				受入れ病床の目安		入院患者				内、「重症患者」			病床数	人口10万対比		比較		
		外来患者数	入院患者数	重症患者数	入院患者数の2割	人口10万対比患者数	入院必要病床数	人口10万対比病床数	国「目安」との差異	国「目安」に対する割合	重症必要病床数(再掲)	国「重症患者数」との差異	国「重症患者数」に対する割合	病床数		病床数	国-専門家会議「目安」との差異	都道府県「自主目標」との差異		病床数
															①					
北海道	538.2	18,335	10,173	340	2,035	37.8	1,547	28.7	-488	76%	132	-208	39%	693	12.9	-1,342	-854	100		
青森	130.8	4,418	2,519	84	504	38.5	225	17.2	-279	45%	34	-50	40%	126	9.6	-378	-99	29		
岩手	128.0	4,329	2,466	82	493	38.5	166	13.0	-327	34%	28	-54	34%	93	7.3	-400	-73	28		
宮城	233.4	7,825	4,018	135	804	34.4	400	17.1	-404	50%	60	-75	44%	388	16.6	-416	-12	57		
秋田	102.3	3,523	2,153	71	431	42.1	105	10.3	-326	24%	55	-16	77%	105	10.3	-326	0	55		
山形	112.4	3,809	2,189	73	438	39.0	150	13.3	-288	34%	16	-57	22%	150	13.3	-288	0	16		
福島	191.4	6,435	3,548	119	710	37.1	800	41.8	90	113%	20	-99	17%	229	12.0	-481	-571	15		
茨城	291.7	9,795	5,179	174	1,036	35.5	1,000	34.3	-36	97%	50	-124	29%	151	5.2	-885	-849	30		
栃木	197.4	6,581	3,410	115	682	34.5	250	12.7	-432	37%	41	-74	36%	130	6.6	-552	-120	21		
群馬	197.3	6,663	3,561	119	712	36.1	280	14.2	-432	39%	50	-69	42%	170	8.6	-542	-110	23		
埼玉	726.7	24,532	12,177	411	2,435	33.5	602	8.3	-1,833	25%	60	-351	15%	602	8.3	-1,833	0	60		
千葉	622.3	21,100	10,769	363	2,154	34.6	1,700	27.3	-454	79%	300	-63	83%	807	13.0	-1,347	-893	82		
東京	1,351.5	45,398	20,450	696	4,090	30.3	4,000	29.6	-90	98%	700	4	101%	3,300	24.4	-790	-700	400		
神奈川	912.6	30,462	14,616	495	2,923	32.0	2,800	30.7	-123	96%	300	-195	61%	1,346	14.7	-1,577	-1,454	89		
新潟	230.4	7,803	4,394	147	879	38.1	766	33.2	-113	87%	208	61	142%	411	17.8	-468	-355	112		
富山	106.7	3,653	2,061	69	412	38.6	500	46.9	88	121%	20	-49	29%	500	46.9	88	0	20		
石川	115.4	3,895	2,075	70	415	36.0	520	45.1	105	125%	40	-30	57%	233	20.2	-182	-287	30		
福井	78.7	2,651	1,448	49	290	36.8	318	40.4	28	110%	19	-30	39%	173	22.0	-117	-145	19		
山梨	83.5	2,811	1,532	51	306	36.7	400	47.9	94	131%	50	-1	97%	80	9.6	-226	-320	13		
長野	209.9	7,137	4,005	134	801	38.2	300	14.3	-501	37%	33	-101	25%	300	14.3	-501	0	33		
岐阜	203.2	6,819	3,688	124	738	36.3	458	22.5	-280	62%	118	-6	95%	353	17.4	-385	-105	48		
静岡	370.0	12,488	6,706	225	1,341	36.2	400	10.8	-941	30%	20	-205	9%	200	5.4	-1,141	-200	20		
愛知	748.3	24,877	11,933	404	2,387	31.9	1,500	20.0	-887	63%	400	-4	99%	500	6.7	-1,887	-1,000	28		
三重	181.6	6,109	3,271	110	654	36.0	175	9.6	-479	27%	33	-77	30%	175	9.6	-479	0	33		
滋賀	141.3	4,677	2,302	78	460	32.6	603	42.7	143	131%	50	-28	64%	242	17.1	-218	-361	50		
京都	261.0	8,830	4,654	156	931	35.7	400	15.3	-531	43%	80	-76	51%	264	10.1	-667	-136	80		
大阪	884.0	29,717	15,147	510	3,029	34.3	3,000	33.9	-29	99%	300	-210	59%	1,137	12.9	-1,892	-1,863	188		
兵庫	553.5	18,622	9,818	330	1,964	35.5	515	9.3	-1,449	26%	71	-259	22%	515	9.3	-1,449	0	71		
奈良	136.4	4,613	2,546	85	509	37.3	500	36.7	-9	98%	25	-60	29%	318	23.3	-191	-182	18		
和歌山	96.4	3,265	1,872	62	374	38.8	160	16.6	-214	43%	32	-30	51%	124	12.9	-250	-36	32		
鳥取	57.3	1,938	1,089	36	218	38.0	322	56.2	104	148%	48	12	132%	322	56.2	104	0	48		
島根	69.4	2,391	1,409	47	282	40.6	253	36.5	-29	90%	46	-1	98%	253	36.5	-29	0	30		
岡山	192.2	6,496	3,535	118	707	36.8	300	15.6	-407	42%	5	-113	4%	117	6.1	-590	-183	11		
広島	284.4	9,566	5,084	171	1,017	35.8	270	9.5	-747	27%	35	-136	21%	266	9.4	-751	-4	35		
山口	140.5	4,822	2,834	94	567	40.3	384	27.3	-183	68%	102	8	108%	384	27.3	-183	0	102		
徳島	75.6	2,578	1,484	50	297	39.3	200	26.5	-97	67%	49	-1	99%	172	22.8	-125	-28	47		
香川	97.6	3,326	1,864	62	373	38.2	163	16.7	-210	44%	15	-47	24%	163	16.7	-210	0	15		
愛媛	138.5	4,713	2,700	90	540	39.0	203	14.7	-337	38%	43	-47	48%	203	14.7	-337	0	15		
高知	72.8	2,500	1,488	50	298	40.9	200	27.5	-98	67%	50	1	101%	166	22.8	-132	-34	16		
福岡	510.2	17,169	8,827	297	1,765	34.6	1,800	35.3	35	102%	300	3	101%	490	9.6	-1,275	-1,310	60		
佐賀	83.3	2,792	1,515	51	303	36.4	232	27.9	-71	77%	47	-4	93%	120	14.4	-183	-112	32		
長崎	137.7	4,645	2,636	88	527	38.3	903	65.6	376	171%	29	-59	33%	307	22.3	-220	-596	21		
熊本	178.6	6,018	3,322	111	664	37.2	400	22.4	-264	60%	48	-63	43%	378	21.2	-286	-22	48		
大分	116.6	3,979	2,275	76	455	39.0	300	25.7	-155	66%	35	-41	46%	258	22.1	-197	-42	35		
宮崎	110.4	3,728	2,107	70	421	38.2	231	20.9	-190	55%	21	-49	30%	106	9.6	-315	-125	21		
鹿児島	164.8	5,557	3,120	104	624	37.9	253	15.4	-371	41%	48	-56	46%	253	15.4	-371	0	48		
沖縄	143.4	4,616	2,054	70	411	28.6	430	30.0	19	105%	37	-33	53%	225	15.7	-186	-205	33		
合計	12,710	428,003	222,035	7,467	44,407	34.9	31,415	24.7	-12,992	71%	4,259	-3,208	57%	17,998	14.2	-26,409	-13,417	2,417		