

介護保険施設等の整備計画について

1 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)

(1) 年度別 整備計画 網掛数字 = 今回協議

	26年度末の 既存数	27年度		28年度		29年度		28年度末の 既存数(見込)
	A	B		C		D		E = A+B+C+D
半田市	320							320
常滑市	160	8(増設)	第2回					168
広域 連北 合部	東海市	370			120(新規) 第1回			500
	大府市	330	100(新規 公募) 第1回		10(増設) 第2回			430
	知多市	290			1カ所 増設 10人			290
	東浦町	200						200
阿久比町	80							80
南知多町	160							160
美浜町	140							140
武豊町	200							200
合計	2,250	108		130		0		2,488

(2) 整備目標値(必要入所定員総数)

27年度末	28年度末	29年度末
F	G	H
2,350	2,500	2,500

第6期愛知県
高齢者健康福祉計画
(介護保険事業支援計画)

(3) 差引数 (単位: 人)

27年度末	28年度末	29年度末 (見込)
I = F - (A+B)	J = G - (A+B+C)	K = H - (A+B+C+D)
-8	12	12

(参考) 単年度 整備目標値

27年度	28年度	29年度	第6期計画 全体
100	150	0	250

2 介護老人保健施設

(1) 年度別 整備計画

	26年度末の 既存数	27年度		28年度		29年度		28年度末の 既存数(見込)
	A	B		C		D		E = A+B+C+D
半田市	315							315
常滑市	100							100
広域 連北 合部	東海市	250						250
	大府市	200						200
	知多市	246						246
	東浦町	100						100
阿久比町	214						214	
南知多町	0						0	
美浜町	122						122	
武豊町	100						100	
合計	1,647	0		0		0		1,647

(2) 整備目標値(必要入所定員総数)

27年度末	28年度末	29年度末
F	G	H
1,647	1,687	1,687

第6期愛知県
高齢者健康福祉計画
(介護保険事業支援計画)

(3) 差引数 (単位: 人)

27年度末	28年度末	29年度末 (見込)
I = F - (A+B)	J = G - (A+B+C)	K = H - (A+B+C+D)
0	40	40

(参考) 単年度 整備目標値

27年度	28年度	29年度	第6期計画 全体
0	40	0	40

3 混合型特定施設入居者生活介護(介護付有料老人ホーム)

(1) 年度別 整備計画

	26年度末の 既存数	27年度		28年度		29年度		28年度末の 既存数(見込)
	A	B		C		D		E = A+B+C+D
半田市	126							126
常滑市	70			38(新規) 第1回	50(新規) 第2回			158
広域 連北 合部	東海市	115						115
	大府市	200			1カ所 新規 定員50人			200
	知多市	114						114
	東浦町	170						170
阿久比町	45						45	
南知多町	0						0	
美浜町	0						0	
武豊町	30						30	
合計	870	0		88		0		958
既存数 = 施設毎定 員×0.7	606			61	38×0.7+50×0.7 =26+35			667

(2) 整備目標値(必要利用定員総数)

27年度末	28年度末	29年度末
F	G	H
642	746	746

第6期愛知県
高齢者健康福祉計画
(介護保険事業支援計画)

(3) 差引数 (単位: 人)

27年度末	28年度末	29年度末 (見込)
I = F - (A+B)	J = G - (A+B+C)	K = H - (A+B+C+D)
36	79	79

(参考) 単年度 整備目標値

27年度	28年度	29年度	第6期計画 全体
36	104	0	140

(参考) 混合型特定施設 既存数 内訳

	定員数×0.7 (施設毎に計算した数の総)		
	27年度末	28年度	28年度末 (見込)
半田市	87		87
常滑市	49	61	110
広域 連北 合部	東海市	80	80
	大府市	140	140
	知多市	79	38×0.7+ 50×0.7
	東浦町	119	119
阿久比町	31		31
南知多町	0		0
美浜町	0		0
武豊町	21		21
合計 (施設毎に×0.7)	606	61	667