# ™ 障がい福祉サービス等 利用実績(再掲)

#### ◆訪問系サービス

サービス体系	23 年度		24 年度		25 年度		26 年度		27年度		28 年度	
グーレス体系	人		人		人		人		人		人	
居宅介護	36	420	35	401	35	444	43	494	39	448	31	356
同行援護	0	0	2	12	4	30	4	32	4	34	4	36
行動援護	5	60	5	35	5	38	5	43	5	45	6	65

## ◆日中活動系サービス

サービス体系	23	年度	24	年度	25	年度	26	年度	27	年度	28	年度
リーレス体系	人		人		人		人		人		人	
生活介護	9	2,080	114	2,275	120	2,397	124	2,456	128	2,579	124	2,489
自立訓練(生活訓練)	4	92	4	67	9	127	20	299	18	262	19	272
宿泊型自立訓練	0	_	1	_	2	_	3	_	2		2	_
就労移行支援	9	200	7	145	6	119	9	143	16	270	14	251
就労継続支援(A型)	2	46	3	50	8	160	11	209	14	275	32	586
就労継続支援(B型)	82	1,560	118	2,058	124	2,197	130	2,284	137	2,368	143	2,488
療養介護	1	_	10	_	10	_	10	_	10	_	10	_
短期入所	7	90	6	65	6	47	9	80	7	60	5	50

#### ◆居住系サービス

サービス体系	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28 年度
共同生活援助	68人	67人	74 人	82人	86人	97人
施設入所支援	79人	78人	77人	77人	81人	77人

#### ◆障がい児通所支援

サービス体系	23	年度	24	年度	25	年度	26	年度	27:	年度	28	年度
リーレス体系	人		人		人		人		人		人	В
児童発達支援	ı		67	165	61	145	64	162	68	175	61	156
放課後等デイサービス	_	_	29	128	38	190	41	221	42	208	64	422

#### ◇相談支援事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28年度
障害者相談支援事業	1	2	2	2	2	2
基幹相談支援センター	_	1	1	1	1	1
相談支援機能強化事業	_	1	1	1	1	1
住宅入居等支援事業	_	_	_	_	_	_
成年後見制度利用支援事業	_	_	_	_	_	2

#### ◇意思疎通支援事業

区 分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28 年度
利用者数(人)	5	4	4	4	4	4

#### ◇移動支援事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28年度
利用者数(人)	14	16	18	17	20	17
利用時間数(時間)	720	644	677	553	1,587	1,390

#### ◇日常生活用具給付事業(給付費件数)

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28年度
介護・訓練支援用具	3	10	5	1	2	1
自立生活支援用具	19	20	18	9	9	15
在宅療養等支援用具	3	3	3	5	6	6
情報・意思疎通支援用具	5	9	7	6	6	5
排泄管理支援用具	1,000	1,095	1,110	1,200	1,320	1,300
居宅生活動作補助用具(住宅改修費)	1	9	2	0	1	3

#### ◇地域活動支援センター事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28 年度
実施事業所数(箇所)	2	1	1	1	1	1
利用者数(人)	61	58	51	49	62	68

#### ◇訪問入浴サービス事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28 年度
利用者数(人)	2	1	1	1	2	2

## ◇日中一時支援事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28年度
利用者数(人)	22	43	29	21	13	10

## ◇手話奉仕員養成研修事業

区 分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28年度
利用者数(人)	11	10	11	10	7	6

#### ◇社会参加促進事業

区分	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27年度	28 年度
声の広報発行事業(人)	21	22	22	21	15	10
自動車運転免許取得•改造助成事業(件)	1	3	1	2	2	0