

# 參 考 資 料

## 1 入所児の状況

### (1) 年齢、病類別入所状況

令和7年3月1日現在

病類	年齢	0~5歳	6歳~12歳	13歳~15歳	16歳以上	計
脳性麻痺			5			5
非脳性麻痺	脳炎髄膜炎後遺症					0
	けいれん後遺症		2			2
	上記以外の脳症後遺症	1	3	1		5
	頭蓋内出血後遺症					0
	外傷後遺症	3	2			5
	頭部					0
	頭部以外					0
中枢神経奇形						0
神経皮膚症候群						0
代謝性疾患						0
筋疾患	先天性ミオパチー					0
	その他					0
染色体異常			1	1		2
腫瘍(中枢神経)			2			2
その他のMR主体疾患						0
その他の整形外科疾患		1				1
二分脊椎		1				1
その他			1			1
						0
計		6	16	2	0	24

## (2) 病類別入所期間状況

令和7年3月1日現在

病類	年数	1年未満	1~2	2~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8以上	計
脳性麻痺			1		1		3				5
非脳性麻痺	脳炎髄膜炎後遺症										0
	けいれん後遺症	1					1				2
	上記以外の脳症後遺症	1	1	1	1					1	5
	頭蓋内出血後遺症										0
	外傷後遺症	1	1		1		1	1			5
	頭部										0
	頭部以外										
中枢神経奇形											0
神経皮膚症候群											0
代謝性疾患											0
筋疾患	先天性ミオパチー										0
	その他										0
染色体異常			1			1					2
腫瘍(中枢神経)		1								1	2
その他のMR主体疾患											0
その他の整形外科疾患		1									1
二分脊椎						1					1
その他		1									1
											0
計		6	4	1	3	2	5	1	0	2	24

## (3) 病類別在籍児の状況

毎年度3月1日現在

病類 \ 年度	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6
脳性麻痺	22	34	24	23	28	37	23	27	22	23	28	28	26	24	14	13	18	11	14	12	9	8	9	15	12	7	10	5
ペルテス氏病					1	2	1	1	2	2		1	1	1			1				1		1			1		
先天性股関節脱臼		2	1	1						2			1	1	1					3		2	2		2			
二分脊椎	1	1	1	1	2		1	1						1									2	1	1	2	1	
骨形成不全	1			1	1	1		1	2	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
運動発達遅滞	2	2	1		1				1					1	1								2					
外傷後遺症						1	1	1	1	1	4	2	1	0	1	3	1	2	2	2	2	3	4	1		4	5	
筋ジストロフィー症							1	2	1	2	2	2	2	2	2	1												
先天性多発性拘縮症									1																			
対麻痺																				1								
先天性内反足								1	1	2	1	0	0	1							1	1			1	2	1	
ポリオ																												
リュウマチ																												
火傷痕																												
その他	6	4	6	6	3	1	5	3	3	7	4	6	8	4	9	9	5	9	12	11	8	13	7	1	14	14	10	12
計	32	43	33	32	36	42	31	35	34	41	42	43	40	35	30	27	26	23	29	30	21	27	24	21	29	23	29	24

## (4) 入所期間別状況

(単位:人) 毎年度3月1日現在

区分 年度	未満			以上			合計																				
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計						
H22	2	0	2	1	0	1	1	2	3	0	2	2	5	4	9	6	2	8	6	4	10	0	0	21	14	35	
23		1	1	2	2	4	2	1	3	1	2	3	1	1	2	7	1	8	4	4	8	0	1	1	17	13	30
24	2	4	6	3	1	4	1	1	2			0	1	1	2	2	2	4	7	2	9	0		0	16	11	27
25	2	2	4	1	2	3	1	0	1	2	2	4	1	4	5	1		1	6	2	8	0		0	14	12	26
26		1	1	1	2	3		1	1		1	2	5	7	1	1	2	7	1	8		0	12	11	23		
27			7		7	3	2	5	1	3	4		3	3	1	3	4	5		5		1	1	17	12	29	
28	1	2	3	3	2	5	2		2	2	1	6	7	1	5	6	4	1	5			12	18	30			
29			1	1	2		1	1	1	1	2	1	6	7	1	3	4	1	2	3	2		2	7	14	21	
30	1	0	1	3	1	4	3	2	5	1	0	1	0	1	1	1	6	7	2	4	6	2	0	2	13	14	27
R1	2	3	5	3		3	1		1		3	3	1	1	2		4	4	1	3	4	2	0	2	10	14	24
2	1		1	1		1		0	1	1	2	1	7	8		1	1	2	5	7	1		1	7	14	21	
3	3	3	6	0	1	1	1	1	2	1	2	3	8	1	9	0	0	0	2	5	7	1	0	1	16	13	29
4	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3	3	6	7	1	8	1	2	3	1	1	2	14	9	23
5	1	3	4	2	3	5	0	0	0	1	2	3	2	2	4	6	2	8	2	2	4	1	0	1	15	14	29
6	1		1	1	2	3	2		2		0	2	3	5	2	3	5	6	2	8		0	14	10	24		

## (5) 入所地域別状況

(単位:人) 每年度3月1日現在

区分 年度	熊本市			宇城			玉名			鹿本			菊池			阿蘇			上益城			八代			芦北			球磨			天草			県外			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計						
H22	6	7	13	4	2	6	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	2	2	1	3	5	1	6	0	0	0	1	0	1	1	2		0	21	14	35		
23	7	5	12	4	3	7	0	1	1		0		0	1	1	2	1	0	1	2	2	4		0		0	2	0	2	0	1	1	17	13	30				
24	4	4	8	3	1	4	1	1	2		0	3		3	1		1		1	1	3	4	7		0		0	1	0	1	0	0	1	16	11	27			
25	4	4	8	3	2	5		0		0	1	1	2	1		1		0	2	3	5		0	1		1	2	2	4		0	14	12	26					
26	3	4	7	3	2	5	0		0	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	1	1	2		0	1	1	2	4		0	12	11	23				
27	6	5	11	5	1	6	1		1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	2	1	3		1	1	2	2	2		0	17	12	29				
28	4	6	10	3		3		0		1	1		3	3		1	1		1	1	4	2	6		1	1	1	1	2		0	12	18	30					
29	5	5	10	1		1		0		1	1		1	1		0		2	2		0		1	1	1	2	3		2	2		0	7	14	21				
30	7	5	12	1	0	1	2	2	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	1	2	3	0	0	0	13	14	27				
R1	5	2	7		1	1	1	1	0		0	0	1	1	0	0	0		1	1	2	2	4	0	1	1	3	3	2	2	4	0	1	1	13	11	24		
2	6	1	7	2		2	1		1		0	1		1		0	1	1	2	1	1	2		1	1	1	1	3	4	0	0	0	14	7	21				
3	9	2	11	1	0	1	2	0	2	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	4	2	0	2	2	3	5	0	0	0	17	12	29	
4	6	1	7	2	0	2	2	0	2	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	1	1	1	0	1	2	2	4	0	0	0	14	9	23
5	6	3	9	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1	2	0	2	2	1	1	2	3	3	6	0	0	0	15	14	29
6	8	2	10	1		1	1	1	2		0		1	1	1		1		1	1	1	2	3		1	1	1	2	1	3		0	14	10	24				

## 2. 年度別一般新入所児童の状況

### (1) 年度・病類別

(単位:人)

年度 病類	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6			
脳性麻痺	20	39	22	29	28	28	23	16	15	20	26	12	12	19	11	20	21	22	17	25	24	21	23	28	13	21	22	19			
ペルテス氏病	1				2	5	2		3	2		2	1	1		3	2	5	1	2	1	2	2	1	2	1	3	4			
先天性股関節脱臼		2	1	1				2					1	0		3		2	2	5	4	9	5	6	10			1			
二分脊椎			1	1	2	2		1					1	1		1			1	2	1	1	2	3	2		2	2			
骨形成不全				1	2	1		3	2	3	1	4	3	1	2	1	1	1		2	3	2	2								
運動発達遅滞		1			1			3		2	1			1		1		1	2					3	1						
外傷後遺症		2		1	1				1		1	1				4	1		1	2	2	3	2	1	3	5	4	5			
筋ジストロフィー症								1	1							2	1		1												
先天性多発性拘縮症				1						1	1							1													
対麻痺																				1											
先天性内反足	1				1				2	1	1		1	0	1	1	1	1		1		2	1	4	4	6	5				
ポリオ																															
リュウマチ																															
火傷痕																															
その他	3		6	4	4	3	5	8	10	12	6	4	8	10	5	14	3	10	21	20	18	22	21	15	19	15	18	19			
計	25	44	30	38	41	39	30	34	34	41	37	23	27	33	21	49	29	44	45	59	54	60	59	58	54	46	55	55			

## (2) 年度・年齢・男女 別

(単位:人)

区分 年度	1歳未満		1歳以上 2歳未満		2歳以上 3歳未満		3歳以上 6歳未満		6歳以上 13歳未満		13歳以上 16歳未満		16歳以上		計		総計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
H9							5	7	10	1	1		1		17	8	25
10							7	10	17	4	5		1		29	15	44
11					1	4	2	12	10		1				16	14	30
12					1	3	6	16	6	3	2	1			23	15	38
13		1			1	1	4	4	14	10	4	2			23	18	41
14							3	3	17	12	2		1	1	23	16	39
15							1	2	16	7	3	1			20	10	30
16							6	4	16	6	1	1			23	11	34
17							2	3	2	7	10	7	3		17	17	34
18			1		1		3	7	6	11	6	5	1		18	23	41
19	1		1		1	1	3	1	15	9	1	4			22	15	37
20					3		4	1	7	3	2	1	2		18	5	23
21	1				2		2	1	5	9	4	2		1	14	13	27
22							4	4	11	4	3	3	3	1	21	12	33
23				1			3	1	8	4	4				15	6	21
24	4	3	2	3	1	1	6	6	9	7	4	3			26	23	49
25			1		1		3	2	10	5	4	2	1		20	9	29
26		1		1		2	3	5	16	5	3	3	3	2	25	19	44
27	2		3	5	4	1	6	7	11	3		2		1	26	19	45
28	1	1		4	2		8	6	14	12	5	3	2	1	32	27	59
29	2	1	2	1		1	7	8	8	18		1	2	3	21	33	54
30	4	2	2		1		2	5	20	15	6	1	1	1	36	24	60
R1	3	3	6	1	1	2	3	1	15	13	6	4		1	34	25	59
2	4	4	1	1	4		5	4	16	9	4	3	1	2	35	23	58
3	2	5	2	6	1	1	5	7	11	6	2	4	2		25	29	54
4	1		1		1		7	6	14	9	5	2			29	17	46
5		1	1		2	1	7	9	19	6	4	2	1	2	34	21	55
6		1	1	2		1	4	7	21	8	5	4		1	31	24	55

### 3 年度別すこやかハウス新入所児童の状況

#### (1) 年度・病類別

(単位:人)

年度 区分	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6
脳性麻痺	8	16	13	19	26	23	9	13	7	4		6	3	1	4	6	8	5	5	6	5	2	1	4	2	7	3	
運動発達遅滞	3		4	2	1			2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1								
脳性運動障がい																1	1						1	1	2	3		
脳炎・髄膜炎後遺症	4	2	2			3	2		2	1	1	8	2	3	2	2	1	2		1	2	5	6	1	1	1		
二分脊椎					1		1									1		1	1	2	1							
その他	7	3	3	7	10	4	2	7	6	12	6	6	7	5	6	14	4	8	13	8	6	10	10	10	4	4	5	10
計	22	21	22	28	38	30	14	22	18	18	8	21	12	10	13	25	15	16	20	17	14	18	18	14	8	4	15	17

## (2)年度・年齢・男女別

	0~1歳未満		1~2歳未満		2~3歳未満		3~6歳未満		6歳以上		小計		総計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
H9	5	3	1	2		2	2	4	1	2	9	13	22
10		2		3		3	4	3	2	4	6	15	21
11	5	2	1	2	2	1	2	1	4	2	14	8	22
12	3	3	3	2	1		2	4	6	4	15	13	28
13	5	2	2	2	1	1	8	4	11	2	27	11	38
14		2	1	5	2		13	5	1	1	21	9	30
15		1			1		9	3			10	4	14
16	1	2	1	2	1	2	8	4		1	11	11	22
17	2	2	3	4	1	2	2	1		1	8	10	18
18	1	1	3	4	1	1	1	6			6	12	18
19		5	4	2			3				7	7	14
20	1	1	1	9	1	2	2	1	2	1	7	14	21
21	1		1			5	2	1	1	1	5	7	12
22	2		3		1		1	3			7	3	10
23	1	1		4			3	2	2		6	7	13
24	4	3	3	2	1	1	5	5	1		14	11	25
25		3	3	2		1	2		1	3	6	9	15
26	1	3	2	1		3	2	2		2	5	11	16
27	2		3	4	3		2	4	1	1	11	9	20
28	1	1		4	1		4	2	2	2	8	9	17
29	2	1	2	1		1	4	2	1		9	5	14
30	2	2	1		1		2	3	3	4	9	9	18
R1	4	3		1	3	1	2	2		2	9	9	18
2	3	1	1	1		1	3	1	2	1	9	5	14
3	2	2	1		2	1					5	3	8
4	1		1						1	1		3	1
5			1		2	1	6	5			9	6	15
6			1	1		1	2	5	5	2	8	9	17

## 4 退所時年齢・退所後の進路

種別 年度	就学・転学		他施設への入所					就職	死亡	その他		計
	特別支援学校・ 学級	普通学 級	肢体不 自由児 施設	児童施 設	身障施 設	職業訓 練校	その他			未就学 年齢	その他	
H9	5	17					6			21		49
10	13	3		3			8			15		42
11	20	12					3			30		65
12	14	19		2			21			18	5	79
13	9	8	2	1			2			34	6	62
14	11	21		1						34	1	68
15	10	15		3						28	2	58
16	12	11		6					1	22	1	53
17	17	5	1	3						13		39
18	17	3	3							19		42
19	13	11		1			2			25		52
20	19	11								27	3	60
21	12	9		4						13	2	40
22	10	7					1		1	24	6	49
23	12	3		5						14		34
24	25	5								21		51
25	15	10	1							17		43
26	18	6								20		44
27	12	7		1						22		42
28	3	12		3						19		37
29	8	9								15		32
30	11	9	2	1						13		36
R1		2	1							10		13
2		2		1						11		14
3	3	8			2					13	3	29
4	15	1	1	1						8		26
5	4	7	2	1						16		30
6	14	4					2			14		34

## 5. 短期入所実績件数及び日数(日中一時支援事業を含む。)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	前年比
H24	件数	30件	15件	30件	45件	47件	27件	26件	19件	22件	22件	26件	331件		
	日数	31日	12日	26.25日	36.5日	39.5日	27.25日	32.5日	16.25日	16.75日	23.5日	24.5日	26日	312日	
H25	件数	39件	27件	52件	60件	40件	48件	48件	44件	48件	51件	47件	49件	553件	167.1%
	日数	40日	26日	45日	57日	49日	46日	37日	37日	44日	41日	36日	54日	512日	164.1%
H26	件数	36件	24件	28件	45件	55件	27件	27件	32件	25件	21件	28件	42件	390件	70.5%
	日数	51日	31日	31日	47日	59日	41日	38日	45日	33日	27日	41日	58日	502日	98.0%
H27	件数	47件	37件	37件	47件	52件	42件	46件	47件	52件	55件	34件	47件	543件	139.2%
	日数	53日	46日	53日	61日	63日	59日	51日	53日	60日	45日	29日	37日	610日	121.5%
H28	件数	38件	39件	24件	28件	52件	22件	31件	22件	35件	32件	21件	37件	381件	70.2%
	日数	37日	31日	24日	28日	45日	19日	33日	20日	31日	35日	20日	35日	358日	58.7%
H29	件数	27件	25件	19件	33件	28件	17件	20件	15件	16件	13件	10件	9件	232件	60.9%
	日数	28日	25日	19日	35日	31日	20日	22日	21日	24日	20日	13日	17日	275日	76.8%
H30	件数	11件	9件	13件	11件	12件	14件	9件	11件	25件	12件	11件	19件	157件	67.7%
	日数	14日	15日	17日	15日	24日	22日	18日	18日	35日	19日	15日	29日	241日	87.6%
R1	件数	20件	27件	25件	26件	27件	15件	21件	24件	30件	27件	21件	0件	263件	167.5%
	日数	34日	45日	33日	31日	30日	17日	26日	25日	35日	33日	28日	0日	337日	139.8%
R2	件数	0件	0件	0件	4件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	4件	1.5%
	日数	0日	0日	0日	4日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	4日	1.2%
R3	件数	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0.0%
	日数	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0.0%
R4	件数	0件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	2件	1件	0件	0件	1件	4件	0.0%
	日数	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	3日	2日	0日	0日	1日	6日	0.0%
R5	件数	3件	1件	0件	2件	2件	1件	2件	2件	1件	2件	3件	2件	21件	525.0%
	日数	4.5日	2日	0日	4日	4日	2日	1日	1日	0.5日	1日	3日	1.5日	24.5日	408.3%
R6	件数	4件	3件	5件	6件	11件	8件	7件	5件	1件	1件	2件	11件	64件	304.8%
	日数	6日	3日	4日	5日	14日	10日	11日	6日	1日	1日	6日	12日	79日	322.4%

注)日中一時の1日利用時間数で、「4時間未満」を【0. 25日】、「4以上～8未満」を【0. 5日】、「8時間以上」を【0. 75日】でカウントしています。

令和2年度から3年度は新型コロナウィルス感染症の感染拡大防止のためほとんどの期間が受け入れを停止

## 6. 外来受診の推移

### A) 外来新患の動向

#### (1) 新患数の推移

新患総数	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
男	364	422	467	447	416	380	430	518	503	525	456	419	467	451	439	476	403	430	440
女	268	255	277	300	272	248	243	308	324	289	314	322	325	288	263	300	263	289	297
計	632	677	744	747	688	628	673	826	827	814	770	741	792	739	702	776	666	719	737
急性疾患を除く患者数	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
男	351	415	462	439	411	378	426	511	499	522	450	417	459	445	435	475	400	425	436
女	236	234	260	276	256	234	233	297	316	283	291	309	307	276	247	288	256	279	292
計	587	649	722	715	667	612	659	808	815	805	741	726	766	721	682	763	656	704	728

#### (2) 初診時年齢別構成（急性疾患を除く）

初診時年齢	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
1才未満	152	156	181	198	174	147	165	183	164	165	153	170	198	142	132	142	145	166	184
1才	25.9%	24.0%	25.1%	27.7%	26.1%	24.0%	25.0%	22.6%	20.1%	20.5%	20.6%	23.4%	25.8%	19.7%	19.4%	18.6%	22.1%	23.6%	25.3%
	83	83	70	69	61	80	90	84	89	81	88	69	54	49	60	61	51	45	56
2才	14.1%	12.8%	9.7%	9.7%	9.1%	13.1%	13.7%	10.4%	10.9%	10.1%	11.9%	9.5%	7.0%	6.8%	8.8%	8.0%	7.8%	6.4%	7.7%
	35	64	70	74	67	55	45	79	84	84	54	59	50	49	59	62	39	51	50
3才	6.0%	9.9%	9.7%	10.3%	10.0%	9.0%	6.8%	9.8%	10.3%	10.4%	7.3%	8.1%	6.5%	6.8%	8.7%	8.1%	5.9%	7.2%	6.9%
	65	102	98	97	82	81	90	114	116	114	108	92	93	88	91	102	93	116	101
4才～6才	136	150	218	210	218	193	207	270	292	285	282	264	280	320	271	319	250	274	262
	23.2%	23.1%	30.2%	29.4%	32.7%	31.5%	31.4%	33.4%	35.8%	35.4%	38.1%	36.4%	36.6%	44.4%	39.7%	41.8%	38.1%	38.9%	36.0%
7才～12才	98	78	74	60	61	49	55	70	62	70	53	66	85	68	67	73	75	49	71
	16.7%	12.0%	10.2%	8.4%	9.1%	8.0%	8.3%	8.7%	7.6%	8.7%	7.2%	9.1%	11.1%	9.4%	9.8%	9.6%	11.4%	7.0%	9.8%
13才以上	18	16	11	7	4	7	7	8	8	6	3	6	6	5	2	4	3	3	4
	3.1%	2.5%	1.5%	1.0%	0.6%	1.1%	1.1%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	0.3%	0.5%	0.4%	0.5%	0.4%	0.5%
計	587	649	722	715	667	612	659	808	815	805	741	726	766	721	682	763	656	704	728

#### (3) 所轄保健所毎（地域毎）の患者数（急性疾患を除く）

所轄保健所	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
有明	34	25	21	17	12	11	10	14	12	12	8	7	12	6	17	15	8	3	6
	5.8%	3.9%	2.9%	2.4%	1.8%	1.8%	1.5%	1.7%	1.5%	1.5%	1.1%	1.0%	1.6%	0.8%	2.5%	2.0%	1.2%	0.4%	0.8%
山鹿	19	7	20	26	7	11	19	22	19	13	16	10	3	15	8	14	3	2	9
	3.2%	1.1%	2.8%	3.6%	1.0%	1.8%	2.9%	2.7%	2.3%	1.6%	2.2%	1.4%	0.4%	2.1%	1.2%	1.8%	0.5%	0.3%	1.2%
菊池	19	24	19	21	22	21	21	27	31	25	20	14	19	22	11	14	19	13	11
	3.2%	3.7%	2.6%	2.9%	3.3%	3.4%	3.2%	3.3%	3.8%	3.1%	2.7%	1.9%	2.5%	3.1%	1.6%	1.8%	2.9%	1.8%	1.5%
阿蘇	5	7	16	22	32	12	18	17	13	17	15	18	17	31	10	14	12	9	15
	0.9%	1.1%	2.2%	3.1%	4.8%	2.0%	2.7%	2.1%	1.6%	2.1%	2.0%	2.5%	2.2%	4.3%	1.5%	1.8%	1.8%	1.3%	2.1%
御船	27	26	43	27	33	27	35	40	34	27	28	69	58	54	52	57	59	57	61
	4.6%	4.0%	6.0%	3.8%	4.9%	4.4%	5.3%	5.0%	4.2%	3.4%	3.8%	9.5%	7.6%	7.5%	7.6%	9.0%	8.1%	8.4%	
宇城	178	197	223	245	198	174	180	217	218	228	196	212	241	174	162	231	216	270	249
	30.3%	30.4%	30.9%	34.3%	29.7%	28.4%	27.3%	26.9%	26.7%	28.3%	26.5%	29.2%	31.5%	24.1%	23.8%	30.3%	32.9%	38.4%	34.2%
八代	111	107	138	107	118	130	142	202	235	247	236	179	148	192	211	191	177	167	202
	18.9%	16.5%	19.1%	15.0%	17.7%	21.2%	21.5%	25.0%	28.8%	30.7%	31.8%	24.7%	19.3%	26.6%	30.9%	25.0%	27.0%	23.7%	27.7%
水俣	6	7	3	3	4	3	15	8	18	22	27	19	13	25	19	36	11	29	18
	1.0%	1.1%	0.4%	0.4%	0.6%	0.5%	2.3%	1.0%	2.2%	2.7%	3.6%	2.6%	1.7%	3.5%	2.8%	4.7%	1.7%	4.1%	2.5%
人吉	58	92	104	130	129	95	78	129	102	85	71	82	102	87	87	100	65	71	60
	9.9%	14.2%	14.4%	18.2%	19.3%	15.5%	11.8%	16.0%	12.5%	10.6%	9.6%	11.3%	13.3%	12.1%	12.8%	13.1%	9.9%	10.1%	8.2%
天草	60	59	53	73	61	62	69	70	64	64	71	60	89	63	46	52	56	49	53
	10.2%	9.1%	7.3%	10.2%	9.1%	10.1%	10.5%	8.7%	7.9%	8.0%	9.6%	8.3%	11.6%	8.7%	6.7%	6.8%	8.5%	7.0%	7.3%
熊本市	60	89	75	41	49	59	68	57	63	62	48	53	60	45	50	38	28	32	38
	10.2%	13.7%	10.4%	5.7%	7.3%	9.6%	10.3%	7.1%	7.7%	7.7%	6.5%	7.3%	7.8%	6.2%	7.3%	5.0%	4.3%	4.5%	5.2%
県外	10	9	7	3	2	7	4	5	6	3	5	4	7	9	1	2	2	6	
	1.7%	1.4%	1.0%	0.4%	0.3%	1.1%	0.6%	0.6%	0.7%	0.4%	0.7%	0.4%	0.5%	1.0%	1.3%	0.1%	0.3%	0.3%	0.8%
計	587	649	722	715	667	612	659	808	815	805	741	726	766	721	682	763	656	704	728

#### (4) 紹介機関別の患者数（急性疾患を除く）

紹介経路	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
市町村（健診・精神発達相談）	265	356	446	427	378	391	476	502	470	450	458	438	390	386	435	452	484	412
すこやか育児健診	45	25	19	30	19	15	17	23	25	11	9	12	32	9	7	4	1	3
医療機関	130	157	108	96	104	134	152	122	136	116	90	105	120	106	131	97	108	123
学校・幼稚園・保育園	58	59	41	30	26	36	44	39	61	44	56	50	46	57	20	20	14	14
地域支援班	17	8	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	8	19
地域康育センター	17	33	11	15	10	16	15	36	18	37	5	6	50	34	8	9	23	2
その他	42	30	15	17	13	12	23	18	34	12	20	30	16	11	38	5	1	63
なし																		

## (5) 疾患分類

疾患分類	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
<b>1、運動発達の問題</b>	<b>128</b>	<b>117</b>	<b>129</b>	<b>69</b>	<b>135</b>	<b>178</b>	<b>81</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>48</b>	<b>78</b>	<b>84</b>
脳性麻痺	36	36	49	34	36	43	20	19	19	13	15	18
脳性麻痺リスク 1)												
後遺症	6	12	11	9	8	6	11	10	11	5	6	6
運動発達遅滞	38	38	36	21	33	46	28	35	44	20	40	40
低緊張	44	23	28	5	58	83	21	54	24	7	14	20
運動面その他	4	8	5				1	2	15	3	3	
<b>2、精神発達の問題</b>	<b>460</b>	<b>472</b>	<b>457</b>	<b>425</b>	<b>385</b>	<b>397</b>	<b>448</b>	<b>420</b>	<b>482</b>	<b>391</b>	<b>403</b>	<b>398</b>
精神運動発達遅滞 2)	11	10	2	2	2	7	1	3	7	2	0	
精神遅滞 3)	59	64	75	76	64	76	73	75	61	39	48	35
自閉症スペクトラム障害 4)	291	240	226	205	205	204	260	229	330	280	277	277
多動症	60	108	92	77	65	69	66	61	54	50	68	74
学習障害	5	9	14	10	6	4	10	5	3	3	2	3
言語発達遅滞	25	26	34	45	41	32	28	38	24	13	4	5
構音障害・吃音	9	15	14	10	2	5	10	9	3	4	4	4
その他												
<b>3、小児整形外科的疾患</b>	<b>219</b>	<b>212</b>	<b>220</b>	<b>216</b>	<b>261</b>	<b>276</b>	<b>206</b>	<b>82</b>	<b>224</b>	<b>225</b>	<b>249</b>	<b>265</b>
先天性股関節脱臼 5)	116	84	100	111	140	153	107	11	108	119	142	141
足部変形	39	36	41	17	40	47	45	36	43	35	46	47
下肢変形	16	18	24	23	20	21	21	6	26	19	16	20
整形外科その他	48	74	55	65	61	55	33	29	47	52	45	57
<b>4、小児神経疾患</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
てんかん	8		3		1	5		1	1		0	
染色体・遺伝子異常	16	15	16	21	10	22	17	10	9	4	6	10
中枢神経奇形	3	7	4	1	6	1	1	2	1	4	0	
小児神経その他		3	6	7	3	2	1	2	4	1	4	2
<b>5、その他(境界例含む)</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
その他の児童精神科疾患	11	15	18	9	9	17	10	6	3		4	5
その他	8	6	11	7	12	9	13	15	3	3	11	10
<b>6、正常範囲</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>111</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>7、急性疾患のみ</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>9</b>
延べ総数	875	865	875	785	844	939	939	789	857	691	772	788
新患実数	826	827	814	770	741	792	739	702	776	666	719	737

\*平成18年度から分類方法を変更

1) 脳性麻痺の中に脳性麻痺リスクも含む

2) 精神運動発達遅滞;精神遅滞に加えて未歩行の児で、そのような状態をおこしる基礎疾患を合併していないものとする

3) 精神遅滞;原則として1歳半以降の児で、知的発達と関連する明らかな基礎疾患(脳性麻痺、自閉症、染色体異常症など)のない児を記載する

4) 自閉症スペクトラム障害は、多動症や言語発達遅滞、学習障害などの障害名より優先する

5) 先天性股関節脱臼;平成18年度からは臼蓋形成不全に加え、疑い病名も含む

B) 外来患者総数及び新患数月別状況

※各月病院報告による。( )は初診、総数は延べ患者数+新患数。患者数は新たに各診療科で診療録等を作成した数。

年 月	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
4	(36) 959	(26) 934	(45) 929	(57) 960	(56) 920	(49) 975	(64) 1,004	(71) 1,169	(57) 1,112	(68) 1,195	(50) 1,116	(61) 1,147	(70) 1,226	(84) 1,328	(63) 1,258	(43) 877	(75) 1,230	(70) 1,162	(61) 1,161	(79) 1,031	(113) 1,133	(57) 1,159	(58) 1,107	(54) 1,153
5	(37) 1,031	(36) 1,009	(39) 930	(46) 776	(42) 854	(46) 952	(60) 1,066	(58) 1,143	(69) 1,059	(55) 1,110	(46) 1,018	(65) 1,201	(66) 1,222	(65) 1,219	(75) 1,140	(53) 1,111	(69) 1,247	(61) 1,160	(63) 1,206	(61) 893	(79) 1,090	(70) 1,130	(75) 1,150	(78) 1,118
6	(23) 1,030	(20) 935	(42) 929	(71) 966	(52) 1,052	(54) 1,105	(60) 1,093	(62) 1,140	(66) 1,224	(60) 1,282	(73) 1,204	(56) 1,217	(71) 1,229	(94) 1,345	(78) 1,299	(76) 1,292	(65) 1,268	(82) 1,234	(67) 1,216	(94) 1,097	(104) 1,233	(58) 1,220	(76) 1,190	(79) 1,173
7	(32) 1,085	(40) 1,019	(18) 953	(44) 915	(53) 918	(44) 995	(56) 1,139	(56) 1,245	(52) 1,292	(54) 1,171	(38) 1,215	(51) 1,240	(59) 1,366	(65) 1,420	(61) 1,450	(69) 1,341	(53) 1,330	(63) 1,307	(56) 1,349	(83) 1,158	(107) 1,212	(56) 1,130	(72) 1,179	(66) 1,314
8	(23) 1,166	(34) 945	(16) 829	(59) 924	(60) 1,081	(42) 1,113	(40) 1,214	(50) 1,202	(60) 1,212	(53) 1,260	(44) 1,292	(46) 1,329	(53) 1,313	(47) 1,422	(59) 1,436	(63) 1,541	(72) 1,533	(65) 1,439	(52) 1,287	(82) 1,097	(101) 1,260	(65) 1,262	(52) 1,248	(66) 1,236
9	(18) 878	(33) 924	(27) 914	(46) 832	(60) 915	(61) 1,070	(55) 1,028	(65) 1,156	(54) 1,097	(56) 1,169	(52) 1,146	(55) 1,131	(72) 1,249	(65) 1,362	(63) 1,225	(58) 1,244	(63) 1,230	(54) 1,090	(49) 1,235	(92) 1,129	(92) 1,171	(78) 1,119	(57) 1,086	(66) 1,148
10	(39) 1,079	(34) 1,054	(38) 970	(38) 867	(61) 1,035	(63) 1,091	(60) 1,274	(64) 1,307	(62) 1,184	(56) 1,213	(40) 1,150	(64) 1,320	(70) 1,307	(74) 1,424	(77) 1,334	(70) 1,268	(63) 1,295	(67) 1,322	(58) 1,243	(92) 1,196	(87) 1,103	(63) 1,103	(60) 1,188	(66) 1,218
11	(38) 1,051	(23) 984	(29) 787	(58) 901	(62) 1,042	(66) 1,089	(57) 1,174	(54) 1,092	(68) 1,212	(53) 1,238	(54) 1,141	(57) 1,268	(74) 1,374	(49) 1,260	(74) 1,312	(62) 1,273	(67) 1,216	(58) 1,202	(68) 1,263	(93) 1,113	(84) 1,126	(66) 1,201	(65) 1,120	(78) 1,120
12	(28) 982	(32) 930	(43) 831	(54) 863	(52) 876	(40) 980	(48) 1,028	(64) 1,129	(60) 1,097	(50) 1,113	(45) 1,089	(36) 1,107	(63) 1,337	(72) 1,361	(63) 1,232	(57) 1,290	(44) 1,256	(62) 1,214	(66) 1,252	(94) 1,143	(88) 1,175	(55) 1,104	(76) 1,130	(59) 1,142
1	(23) 983	(36) 881	(31) 821	(48) 819	(63) 1,001	(64) 1,010	(53) 1,068	(58) 1,003	(53) 1,083	(49) 1,110	(53) 1,110	(66) 1,200	(71) 1,248	(60) 1,288	(58) 1,224	(50) 1,257	(50) 1,223	(55) 1,180	(58) 1,184	(89) 1,119	(85) 1,134	(51) 1,091	(54) 1,153	(52) 1,178
2	(23) 1,038	(36) 982	(31) 917	(47) 811	(59) 1,050	(53) 1,044	(57) 1,146	(66) 1,122	(62) 1,178	(62) 1,178	(60) 1,189	(54) 1,190	(78) 1,280	(69) 1,390	(78) 1,374	(89) 1,283	(51) 1,186	(66) 1,124	(59) 1,150	(69) 1,057	(73) 1,029	(52) 1,113	(78) 1,118	(59) 1,072
3	(22) 1,095	(30) 1,027	(38) 1,096	(59) 1,043	(61) 1,207	(66) 1,207	(59) 1,221	(69) 1,299	(57) 1,300	(63) 1,335	(65) 1,338	(57) 1,307	(76) 1,409	(82) 1,521	(52) 1,476	(69) 1,440	(59) 1,306	(78) 1,194	(65) 1,253	(107) 1,357	(94) 1,295	(73) 1,387	(79) 1,175	(68) 1,336
計	12,377	11,624	10,906	10,677	11,951	12,631	13,455	14,007	14,050	14,374	14,008	14,657	15,560	16,340	15,760	15,217	15,320	14,628	14,799	13,390	13,961	14,019	13,844	14,208
新患数	342	380	397	627	681	648	669	737	720	679	620	668	823	826	801	759	731	781	722	1035	1107	744	802	791

・歯科診療分は除く 　・( )は新患数内書

## 7. 通園児の状況

### (1) 通園児童数

年 月	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
4月	24	18	20	49	44	37	32	54	44	49	46	43	56	58	54	43	36	34	34	38	36	31	27
5月	26	21	19	49	44	48	49	54	50	50	46	46	57	59	54	44	37	34	34	38	36	32	27
6月	29	22	35	48	48	49	46	53	59	50	48	47	58	58	55	46	38	34	34	38	35	32	27
7月	28	20	35	49	48	50	48	54	61	50	49	51	58	58	52	44	38	34	33	41	35	32	27
8月	28	21	34	51	48	52	50	58	62	52	49	53	57	59	54	45	40	34	34	41	35	32	27
9月	26	22	40	51	48	54	52	59	63	57	50	58	59	58	52	45	42	34	36	41	35	32	29
10月	27	25	40	50	48	54	53	62	66	60	52	59	60	59	51	46	43	35	37	42	35	32	30
11月	24	23	39	46	43	54	53	61	65	60	53	58	60	62	52	46	42	36	37	43	36	32	31
12月	26	24	39	45	46	54	54	63	65	62	54	58	60	62	53	47	43	36	37	43	37	32	31
1月	27	24	40	45	46	54	56	63	64	62	55	58	61	63	53	47	42	37	39	43	37	32	31
2月	27	24	44	45	48	54	56	62	64	63	56	58	62	65	54	46	43	37	41	43	37	32	31
3月	25	24	44	42	52	55	57	62	63	64	59	59	62	65	55	46	42	37	41	43	38	32	31

## 8. リハビリテーション年度別実施状況

### (1) 理学療法年度別実施状況

単位:人

年度	総件数	再来	新患	入所 (家族棟含む)	外来 (通園含む)
H27	4,921	4,905	16	2,311	2,610
H28	4,910	4,903	7	2,492	2,416
H29	4,497	4,450	47	2,439	2,058
H30	4,207	4,177	30	2,207	2,000
R1	3,722	3,716	6	2,214	1,508
R2	2,972	2,970	2	1,920	1,052
R3	3,467	3,412	55	2,159	1,268
R4	3,148	3,067	81	2,007	1,141
R5	3,314	3,233	81	2,089	1,225
R6	3,326	3,229	97	1,816	1,510

### (2) 作業療法年度別実施状況

単位:人

年度	総件数	再来	新患	入所 (家族棟含む)	外来 (通園含む)
H27	3,009	2,840	169	1,097	1,912
H28	2,881	2,679	202	910	1,971
H29	2,836	2,692	144	1,053	1,785
H30	2,694	2,570	124	1,144	1,550
R1	2,870	2,707	163	958	1,912
R2	2,265	2,108	157	703	1,562
R3	2,202	2,057	145	732	1,470
R4	1,835	1,715	120	672	1,163
R5	1,694	1,588	106	787	907
R6	1,853	1,722	131	677	1,176

### (3) 言語療法年度別実施状況

単位:人

年度	総件数	再来	新患	入所 (家族棟含む)	外来 (通園含む)
H27	1,757	1,604	153	124	1,633
H28	1,690	1,467	223	201	1,489
H29	1,884	1,662	222	231	1,653
H30	1,585	1,397	188	355	1,230
R1	1,881	1,678	203	399	1,482
R2	1,147	966	181	336	811
R3	1,089	990	99	304	785
R4	1,038	844	194	289	749
R5	1,042	845	197	293	749
R6	838	717	121	286	552

## 9. 身体障害者手帳等の所有状況及びADLの状況

### (1) 身体障害者手帳の所有状況

R7. 3. 1

区分	3才～5才 (幼稚部)			6才～11才 (小学部)			12才～15才 (中学部)			その他 (未就学・卒業生)			計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
1級		2	2	6	5	11	1		1	2		2	9	7	16
2級			0	1		1	1	1	2	1		1	3	1	4
3級			0	1		1			0			0	1	0	1
4級			0			0			0			0	0	0	0
その他	2		2			0	1		1		2	2	3	2	5
計	2	2	4	8	5	13	3	1	4	3	2	5	16	10	26

注)「その他」は未所有又は非該当

### (2) 療育手帳の所有状況

R7. 3. 1

区分	3才～5才 (幼稚部)			6才～11才 (小学部)			12才～15才 (中学部)			その他 (未就学・卒業生)			計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
最重度(A1)	1		1	2	2	4	2	1	3	2		2	7	3	10
重度(A2)			0	1		1			0			0	1	0	1
中度(B1)			0			0			0			0	0	0	0
軽度(B2)			0			0			0			0	0	0	0
その他	1	2	3	5	3	8	1		1	1	2	3	8	7	15
計	2	2	4	8	5	13	3	1	4	3	2	5	16	10	26

注)「その他」は未所有又は非該当

### (3) ADL(日常生活動作)の状況

R7. 3. 1

区分	移動			着脱衣	洗面歯磨	食事	入浴	排せつ	意思伝達
	独歩	装具歩行	車椅子						
できる	1	1	2	1	1	4			6
一部介助	1	1	5	5	6	5	5	5	2
できない	24	24	19	20	19	17	21	21	18
計	26	26	26	26	26	26	26	26	26

## 10. 苦情解決適正化委員会報告

### 令和6年度報告

件数(総数)	伝達方法	内容【重複】	発生場所	対応	備考
0	投書	ケア	外来	三者委員会開催	
	手紙・メール	接遇	病棟	供覧	
	口頭・電話	連携	訓練	現場対応	
	児相・県	システム	通園		
	市町村	設備	栄養		
	社協	要望	地域・相談・総務		
		その他	受付		
			駐車場		
			その他		

年	学会等	題目	備考
2017	第28回日本小児整形外科学会	障害児と熊本地震 -外来患者のアンケート結果-	整形外科
2018	第34回九州小児整形外科集談会	発育性股関節形成不全(DDH)に対する広範囲展開法の治療成績	整形外科
2019	第36回脳性麻痺の外科研究会	外側大腿皮神経の大腿近位部での走行	整形外科
2019	第64回全国肢体不自由児療育研究大会	先天性股関節脱臼の乳児に効果的なスピードトラック牽引について	看護部
2020	第36回九州小児整形外科集談会	Sprengel変形に対しGreen変法を行った1症例	整形外科
2020	第62回日本小児神経学会学術集会	肢体不自由児病棟における子供と大人の絆を深めるプログラム：CARE及び親子相互交流療法：PCITの導入	小児科
2021	第32回日本小児整形外科学会	筋性斜頸に対する胸鎖乳突筋筋膜切離術の成績	整形外科
2021	第142回西日本整形・災害外科学会	エイトプレートによる脚長補正術の治療成績	
2021	第2回PCIT&CARE九州地区研究会	こども総合療育センターにおけるPCIT-Toddler：ケース報告	小児科
2022	第67回全国肢体不自由児療育研究大会	小児科初診待機期間の長期化是正にむけた取り組み	看護部
2022	第67回全国肢体不自由児療育研究大会	BCPに基づいた災害訓練の効果～震災に対するアンケートからみえてきたこと～	看護部
2022	第52回日本リハビリテーション医学会九州地方会	シャルコー・マリー・トゥース病の内反尖足に対して腱移行術を施行し歩容改善を得た1例	整形外科
2022	熊本小児科学会	PEP-3を用いて二相性脳症後の高次機能障害に対する評価を試みた1例	小児科
2023	第146回西日本整形・災害外科学会	シャルコー・マリー・トゥース病による母指対立障害に対し母指対立再建術を施行した1例	整形外科
2023			※リハでも別途発表
2023	第65回日本小児神経学会学術集会	神経発達症外来における大人と子どもの絆を深めるプログラムの取組み	小児科
2023	第177回熊本リハビリテーション研究会	①自発的要要求を引き出すために行った言語指導の一例②シャルコー・マリー・トゥース病	リハビリテーション
2023		に対する拇指対立債権術後の作業療法～課題志向型アプローチを用いて	
2023	第68回全国肢体不自由児療育研究大会	CARE・PCITを通して、対象児と担当看護師に変化を与えた要因	看護部
2023	第68回全国肢体不自由児療育研究大会	ゾルゲンスマを投与したI型SMA患者の運動発達と理学療法士、理学療法	リハビリテーション
2024	第37回臨床整形外科医会	熊本県における乳児股関節健診の現状	整形外科
2024	第66回日本小児神経学会学術集会	・当センター外来における神経発達症への親子相互交流療法の取組み	小児科
2024		・特別支援学校での子供のための福祉避難所開設に関するアンケート調査	
2024	第69回全国肢体不自由児療育研究大会	シャルコー・マリー・トゥース病に対する課題志向型作業療法士アプローチ	リハビリテーション
2024	第28回九州子どもの福祉臨床と家族支援研究会	PCIT/CAREの取組について	小児科、心理
2025	第67回日本小児神経学会学術集会	言語概念獲得が困難なけいれん重積型急性脳症後(AESD)の児に対する親子相互交流療法(PCIT)の試み	小児科
2025	第70回全国肢体不自由児療育研究大会	ユニットケアにおけるケアチェックリストの有効性～食事場面を通して～	看護部