

# 放課後児童健全育成事業の量の見込みについて

## 1 地域子ども・子育て支援事業の「量の見込み」について

### (1) 放課後児童健全育成事業

#### ア 制度の概要

保護者が労働等により昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対し、授業の終了後に小学校の余裕教室等を利用して適切な遊び及び生活の場を与えて、その健全な育成を図る事業

#### イ 現在の実施状況（平成26年4月1日現在）

- ・「放課後児童会」という名称で開設。
- ・開設箇所数：21か所（すべて公立）
- ・開設時間  
平日：放課後～午後7時  
土曜日及び春・夏・冬の長期休み、その他行事による休校日  
：午前8時～午後7時
- ・登録児童数 832人（原則として、小学校1年生から3年生までの児童が対象）

#### ウ 現状

【放課後児童会の1か月あたりの平均登録児童数の推移】

年度	単位	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
放課後児童会 (下学年(1~3年生))	(人)	712	708	695	734	764
放課後児童会 (上学年(4~6年生))	(人)	6	4	4	6	8

【平成26年4~5月に実施したアンケート調査結果（抜粋）】

	単位	対象者数 (在籍児童数)	回答者数	回答率	来年度、放課後 児童会の利用 希望あり	何年生まで利用を希望するか		
						4年生	5年生	6年生
現3年生	人	1,372	834	60.8%	222	36	21	165
現4年生	人	1,404	896	63.8%	222		9	213
現5年生	人	1,502	875	58.3%	155			155
合計	人	4,278	2,605	60.9%	599			

## エ 「量の見込み」の算出方法（推計）

### 【下学年・上学年共通部分】

- ① 潜在家庭類型 A B C E に該当する 3～5 歳児の児童がいる家庭のうち、児童が下学年・上学年になったときに放課後児童会で放課後を過ごさせたいと回答した者の割合を利用意向割合とした。
- ② ニーズ調査時点（H25.1 月）では奏の杜への入居が開始していなかったことから、平成 26 年 4 月の奏の杜に居住する者の放課後児童会の登録状況を踏まえ、奏の杜、仲よし幼稚園跡地への入居者の利用意向割合は、市全体の平均利用意向割合の 1.4 倍とした。
- ③ また、就労以外の理由により利用が必要なケース分として、実績を踏まえ、各中学校区の利用意向率（②による補正も含む。）を 1.04 倍した。
- ④ ①～③により算出した利用意向割合を推計人口に乗じる。

### 【下学年】

- ⑤ 実際は学年が上がるほど利用者は減少する傾向にあることから、各年度の 1 年生と 4 年生の量の見込みを勘案して、2 年生、3 年生の量の見込みを算出した。

### 【上学年】

- ⑥ ⑤の考え方同様に、平成 26 年 4～5 月に実施したアンケート結果を勘案して、5 年生、6 年生の量の見込みを算出した。

オ 提示案（量の見込みの単位は「人（実人数）」）

【下学年】

年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度
第一中学校区	130	148	162	180	213
第二中学校区	167	164	164	161	153
第三中学校区	116	118	116	115	115
第四中学校区	195	195	195	198	196
第五中学校区	180	184	183	190	193
第六中学校区	119	121	116	115	112
第七中学校区	107	104	98	95	89
合計	(単位:人) 1,014	1,034	1,034	1,054	1,071

【上学年】

年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度
第一中学校区	84	89	97	103	116
第二中学校区	138	130	135	135	135
第三中学校区	76	73	76	70	73
第四中学校区	121	127	127	135	132
第五中学校区	124	121	124	127	135
第六中学校区	78	73	76	76	78
第七中学校区	84	78	76	70	67
合計	(単位:人) 705	691	711	716	736

【全体】

年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度
第一中学校区	214	237	259	283	329
第二中学校区	305	294	299	296	288
第三中学校区	192	191	192	185	188
第四中学校区	316	322	322	333	328
第五中学校区	304	305	307	317	328
第六中学校区	197	194	192	191	190
第七中学校区	191	182	174	165	156
合計	(単位:人) 1,719	1,725	1,745	1,770	1,807