

資料40

東久留米市  
子ども・子育て会議  
平成26年4月24日

## 放課後児童健全育成事業の「量の見込み」について

# 放課後児童健全育成事業の「量の見込み」について

## ☆ステップ1☆

量の見込みを算出するにあたり、まず小学校地区毎の将来推計人口を算出します。（市立小学校以外の児童含む）  
算出方法としては、市内全域の児童数を各小学校在籍児童数（平成26年4月1日現在の推計値）の割合で案分することで小学校地区毎の将来推計人口を算出します。（市内全域の児童数>市立小学校在籍児童数）

### 各学校在籍児童数の割合(低学年)

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	0.098833	0.1106243	0.1069698	0.104237	0.104237
第二小地区	0.0860686	0.0879883	0.0905703	0.0974878	0.0974878
第三小地区	0.0849745	0.0901789	0.0846068	0.0899888	0.0899888
第五小地区	0.1177972	0.1255933	0.1323146	0.1319835	0.1319835
第六小地区	0.0619985	0.0675429	0.0704435	0.0671166	0.0671166
第七小地区	0.0966448	0.0890836	0.0931793	0.095613	0.095613
第九小地区	0.1090445	0.1109894	0.1125606	0.1184852	0.1184852
第十小地区	0.063822	0.0554947	0.0547894	0.0446194	0.0446194
小山小地区	0.0718454	0.0675429	0.0633619	0.0648669	0.0648669
神宝小地区	0.0561634	0.0514786	0.0518077	0.0494938	0.0494938
南町小地区	0.0729395	0.0697335	0.0641073	0.0652418	0.0652418
本村小地区	0.0543399	0.0481928	0.0480805	0.0472441	0.0472441
下里小地区	0.0255288	0.0255568	0.0272083	0.023622	0.023622
合計	1	1	1	1	1

※平成26年4月1日現在の推計値

### 小学校地区毎の将来推計人口(低学年)

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	274	315	303	301	290
第二小地区	239	250	257	282	271
第三小地区	236	256	240	260	250
第五小地区	327	357	375	381	367
第六小地区	172	192	200	194	187
第七小地区	268	253	264	276	266
第九小地区	303	316	319	342	330
第十小地区	177	158	155	129	124
小山小地区	199	192	179	187	181
神宝小地区	156	146	147	143	138
南町小地区	203	198	182	189	182
本村小地区	151	137	136	137	131
下里小地区	71	73	77	68	66
合計	2,777	2,844	2,832	2,889	2,782

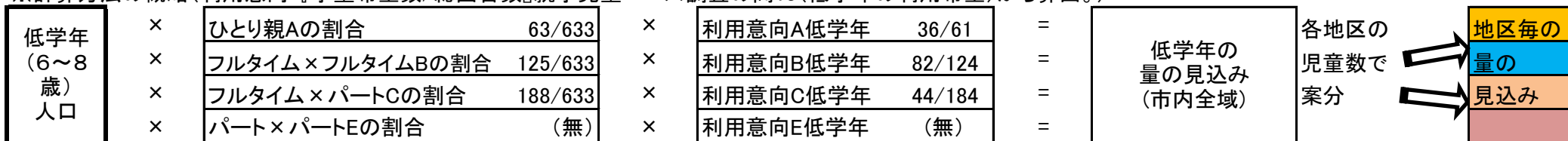
資料37、3ページの各年度の低学年(6~8歳)の人口と同じです。

# 放課後児童健全育成事業の「量の見込み」について（低学年）

☆ステップ2☆

ニーズ調査による家庭類型（ひとり親、フルタイム×フルタイム、フルタイム×パート、パート×パート、専業主婦（夫）、無業×無業）の分類を行い、利用意向率をかけて、低学年の量の見込みを算出しました。量の見込みを地区ごとの児童数で案分し、小学校毎の量の見込みを算出します。

※計算方法の概略(利用意向=『学童希望数/総回答数』就学児童ニーズ調査の問13(低学年の利用希望)から算出。)



例：A（2,777人×63/633×36/61）＋B（2,777人×125/633×82/124）＋C（2,777人×188/633×44/184）＝723人（27年度低学年の量の見込み）

## 小学校地区毎の量の見込み(低学年)

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	71	82	79	78	75
第二小地区	62	65	67	73	71
第三小地区	61	67	62	68	65
第五小地区	85	93	98	99	96
第六小地区	45	50	52	51	49
第七小地区	70	66	69	72	69
第九小地区	79	82	83	89	86
第十小地区	46	41	40	34	32
小山小地区	52	50	47	49	47
神宝小地区	41	38	38	37	36
南町小地区	53	52	47	49	47
本村小地区	39	36	35	36	34
下里小地区	18	19	20	18	17
合計	723	740	737	752	724

資料36の  
量の見込み  
(低学年分)  
と同じです。

※端数があるため、合計と一致しない場合があります。

## 現況 (平成26年4月1日付)

	定員	実態
第一小地区	100	71
第二小地区	120	82
第三小地区	100	76
第五小地区	100	70
第六小地区	60	55
第七小地区	110	91
第九小地区	90	91
第十小地区	80	64
小山小地区	60	55
神宝小地区	45	29
南町小地区	70	72
本村小地区	60	33
下里小地区	45	26
合計	1040	815

※対比のため第一、第二がある学童は合算しています。

## 放課後児童健全育成事業の「量の見込み」について（高学年）

☆ステップ3☆

高学年も低学年と同様に算出します。（計算過程は省略します。）

### 各学校在籍児童数の割合（高学年）

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	0.091106	0.088343	0.09614	0.099245	0.099245
第二小地区	0.100868	0.098974	0.0874	0.079468	0.079468
第三小地区	0.093637	0.091642	0.095047	0.083423	0.083423
第五小地区	0.105929	0.109238	0.118718	0.126214	0.126214
第六小地区	0.057122	0.058284	0.058995	0.066163	0.066163
第七小地区	0.114244	0.111437	0.101602	0.09493	0.09493
第九小地区	0.092191	0.096408	0.105972	0.108234	0.108234
第十小地区	0.062545	0.058651	0.05681	0.061129	0.061129
小山小地区	0.062545	0.065249	0.071377	0.074074	0.074074
神宝小地区	0.062184	0.058284	0.052804	0.055016	0.055016
南町小地区	0.073753	0.079912	0.076111	0.074434	0.074434
本村小地区	0.065076	0.066349	0.061544	0.055735	0.055735
下里小地区	0.0188	0.017229	0.01748	0.021935	0.021935
合計	1	1	1	1	1

※平成26年4月1日現在の推計値

### 小学校地区毎の将来推計人口（高学年）

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	259	251	274	279	283
第二小地区	287	281	249	224	227
第三小地区	267	261	270	235	238
第五小地区	302	311	338	355	360
第六小地区	163	166	168	186	189
第七小地区	325	317	289	267	271
第九小地区	263	274	302	305	309
第十小地区	178	167	162	172	174
小山小地区	178	185	203	208	211
神宝小地区	177	166	150	155	157
南町小地区	210	227	217	209	212
本村小地区	185	189	175	157	159
下里小地区	54	49	50	62	63
合計	2,848	2,844	2,847	2,815	2,852

資料37、3ページの各年度の高学年（9～11歳）の人口と同じです。

## 小学校地区毎の量の見込み(高学年)

年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度
第一小地区	33	32	35	36	36
第二小地区	37	36	32	28	29
第三小地区	34	33	34	30	30
第五小地区	38	40	43	45	46
第六小地区	21	21	21	24	24
第七小地区	41	40	37	34	35
第九小地区	33	35	38	39	39
第十小地区	23	21	21	22	22
小山小地区	23	24	26	27	27
神宝小地区	23	21	19	20	20
南町小地区	27	29	28	27	27
本村小地区	24	24	22	20	20
下里小地区	7	6	6	8	8
<b>合計</b>	<b>363</b>	<b>362</b>	<b>363</b>	<b>358</b>	<b>364</b>

資料36の  
量の見込み  
(高学年分)  
と同じです。

※端数があるため、合計と一致しない場合があります。