

## 保育・教育及び地域子育て支援事業の「量の見込み」と「確保方策」について

### 1. 教育・保育に係る「量の見込み」の補正について

#### (1) 保育の人口と入園数

		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	合計
H24. 3月	入園数	172	227	340	452	459	444	2,094
	人口	502	532	469	517	501	521	3,042
	入園率	34.3%	42.7%	72.5%	87.4%	91.6%	85.2%	68.8%
H25. 3月	入園数	160	287	320	446	456	466	2,135
	人口	474	515	532	480	513	504	3,018
	入園率	33.8%	55.7%	60.2%	92.9%	88.9%	92.5%	70.7%
H26. 3月	入園数	169	287	380	422	453	460	2,171
	人口	442	482	517	529	480	512	2,962
	入園率	38.2%	59.5%	73.5%	79.8%	94.4%	89.8%	73.3%
H27. 1月	入園数	135	284	367	499	447	469	2,171
	人口	447	448	491	515	549	492	2,962
	入園率	30.2%	63.4%	74.7%	96.9%	81.4%	95.3%	73.3%
最大	入園率	38.2%	63.4%	74.7%	96.9%	94.4%	95.3%	

#### (2) 推計人口による保育入園予測数と量の見込み補正

人口と入園数より年齢別入園率を算出した結果、入園率が年々伸びる傾向であり、また年によりバラつきがあるため、年齢別入園率の最大値をとり、これに将来の年度別推計人口に掛けて、入園予測数を算出した。

		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	合計
H27	推計人口	451	444	467	509	522	475	2,868
	入園予測	172	281	349	493	493	453	2,241
	ニーズ量	264		663			1,106	2,033
	差	92		33			-333	-208
H28	推計人口	434	457	443	467	512	521	2,834
	入園予測	166	290	331	452	483	497	2,219
	ニーズ量	254		655			1,101	2,010
	差	88		34			-331	-209
H29	推計人口	425	439	456	443	470	511	2,744
	入園予測	163	278	341	429	444	487	2,142
	ニーズ量	249		651			1,045	1,945
	差	86		32			-315	-197
H30	推計人口	415	430	438	456	446	469	2,654
	入園予測	159	273	327	442	421	447	2,069
	ニーズ量	243		632			1,006	1,881
	差	84		32			-304	-188
H31	推計人口	402	420	429	438	459	445	2,593
	入園予測	154	266	321	424	433	424	2,022
	ニーズ量	236		618			985	1,839
	差	82		31			-296	-183

入園率と推計人口から算出した入園予測数と調査のニーズ量を比較すると、0・1歳児では100人近くニーズ量が多くなっているが、3歳以上では300人前後ニーズ量の方が少なくなっている。

入園実態により近い入園予測数を量の見込み（補正後）数として採用する。

#### (3) 教育の量の見込み

(年間利用児童数)	H25実績	H27	H28	H29	H30	H31
調査のニーズ量		68人	68人	64人	62人	61人
1号認定		60人	60人	57人	55人	54人
2号認定						
合計	132人	128人	128人	121人	117人	115人
量の見込みの考え方	補正なし					