

# 教育・保育の量の見込みについて

平成26年9月12日(金)  
金沢市子ども・子育て審議会  
子ども・子育て支援専門部会

量の見込みの算出方法について（国の手引きより）

対象事業ごとに「量の見込み」を算出

全国共通で「量の見込み」を算出する項目は、以下の手順で行う。

ステップ1

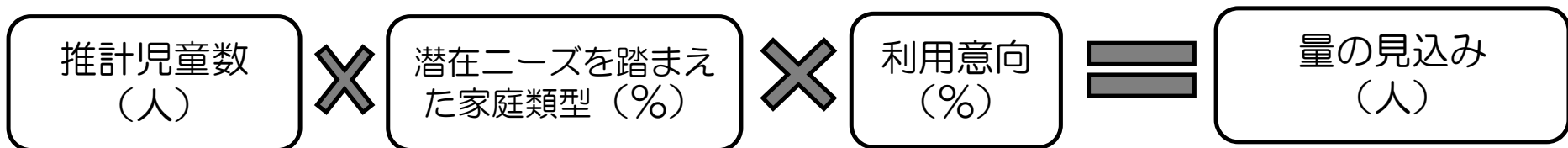
母数となる推計児童数（計画期間内における将来人口の推計）をもとに、

ステップ2

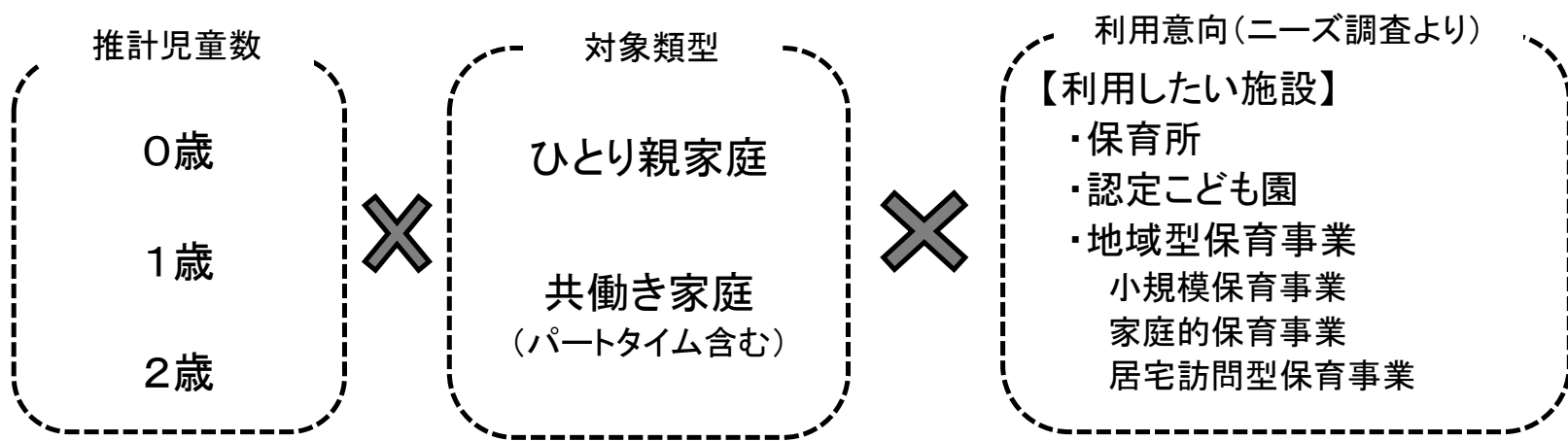
現在の就労状況や就労希望の意向（潜在ニーズ）を踏まえ、潜在家庭の類型から対象となる類型の割合を乗ずる。

ステップ3

さらに、ニーズ調査により把握した、対象施設・事業の利用意向を乗ずる。



「量の見込み」の算出手順のイメージ： 3号認定（保育所、認定こども園、地域型保育事業利用者）



## 教育・保育の量の見込みについて（ニーズ調査結果より）

### 教育・保育提供区域ごとの教育・保育の量の見込み

#### (1) 0歳児(3号認定)

国の示した計算方法には、育児休業の取得状況等が反映されていない数値であったため、改めて国が示した0歳児の量の見込みの補正方法を反映したもの

	H27	H28	H29	H30	H31	年間平均 入所児童数 (①+②)/2	H25.4.1 入所児童数 ①	H26.3.1 入所児童数 ②	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	20	19	19	18	18	68	33	103	37	8
東部	167	167	169	171	171	147	78	215	72	21
南部A	87	85	84	83	80	102	59	145	57	15
南部B	139	136	133	132	129	101	57	145	54	11
北部	141	138	137	136	133	136	110	162	80	17
駅西A	127	122	122	121	120	114	65	162	76	11
駅西B	193	192	192	190	189	141	103	179	89	11
西部	241	237	232	226	225	137	72	202	108	16
合計	1,115	1,096	1,088	1,077	1,065	945	577	1,313	573	110

#### (2) - 1 1～2歳児(3号認定) ※(2)-2と(2)-3の合計

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	178	174	173	167	162	243	252	8
東部	608	608	619	624	632	628	613	21
南部A	427	441	427	419	410	432	431	15
南部B	603	602	596	585	575	428	458	11
北部	587	585	590	582	576	496	522	17
駅西A	634	660	623	610	604	433	441	11
駅西B	739	749	745	746	741	594	609	11
西部	846	835	830	814	796	607	648	16
合計	4,643	4,668	4,622	4,567	4,519	3,861	3,974	110

## (2)－2 1歳児のみ(3号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	47	47	45	44	43	127	119	8
東部	305	305	321	325	330	311	274	21
南部A	187	180	176	173	169	214	194	15
南部B	306	307	302	295	291	216	217	11
北部	272	281	276	274	270	245	235	17
駅西A	353	325	316	314	311	208	210	11
駅西B	439	437	436	436	431	276	292	11
西部	377	380	372	366	356	291	307	16
合計	2,286	2,262	2,244	2,227	2,201	1,888	1,848	110

## (2)－3 2歳児のみ(3号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	137	131	132	128	124	116	133	8
東部	301	301	297	298	302	317	339	21
南部A	232	257	247	241	237	218	237	15
南部B	296	294	293	289	282	212	241	11
北部	322	310	320	315	313	251	287	17
駅西A	280	332	305	294	292	225	231	11
駅西B	310	320	318	319	319	318	317	11
西部	479	461	466	456	449	316	341	16
合計	2,357	2,406	2,378	2,340	2,318	1,973	2,126	110

(3) 3～5歳児(2号認定・保育)

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	301	308	301	297	291	384	364	8
東部	987	987	1,028	1,045	1,041	1,018	1,027	21
南部A	598	571	568	555	561	712	733	15
南部B	902	871	865	831	826	856	800	11
北部	1,040	1,025	1,025	1,011	1,002	1,030	996	17
駅西A	779	761	797	788	800	869	852	11
駅西B	1,067	1,080	1,077	1,084	1,094	1,071	1,072	11
西部	1,217	1,227	1,230	1,210	1,189	1,214	1,191	16
合計	6,891	6,830	6,891	6,821	6,804	7,154	7,035	110

(4) 3～5歳児(1号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31
中央	184	189	184	182	178
東部	354	354	369	375	373
南部A	444	424	422	412	416
南部B	520	502	499	479	476
北部	390	385	385	379	376
駅西A	397	388	406	402	408
駅西B	600	608	606	610	615
西部	488	491	493	485	476
合計	3,377	3,341	3,364	3,324	3,318

幼稚園利用  
合計(4)+(5)

	H27	H28	H29	H30	H31
中央	274	281	274	270	265
東部	517	517	538	547	546
南部A	478	457	454	444	448
南部B	658	636	632	607	603
北部	560	552	552	544	540
駅西A	477	465	488	482	489
駅西B	673	682	680	684	690
西部	591	595	597	587	577
合計	4,227	4,186	4,214	4,167	4,156

(5) 3～5歳児(2号認定・幼稚園利用希望が強い)

	H27	H28	H29	H30	H31
中央	89	92	89	88	86
東部	163	163	170	173	172
南部A	34	33	32	32	32
南部B	139	134	133	128	127
北部	170	167	167	165	163
駅西A	79	78	81	80	82
駅西B	73	74	74	74	75
西部	103	104	104	103	101
合計	850	845	850	843	838

H26.5.1 幼稚園利用状況

認可定員	7,110
園児数	4,963
うち金沢市 居住者	4,639
他市町の幼稚園を 利用する 金沢市居住者	102

} 4,741

※他に金沢大学附属幼稚園を利用する  
金沢市居住者115人

## 量の見込みの考え方について

### 1. 国の考え方【量の見込み算出の手引きより】

- 計画の作成は、教育・保育及び地域子ども・子育て支援事業の現在の利用状況の把握と、今後の利用希望を踏まえて□推計する必要。
- 量の見込みの具体的算出方法は、国の手引きで示す標準的な算出方法が望ましい。□
- 地方版子ども・子育て会議等の議論を踏まえて、より効果的、効率的な方法を妨げるものではないが、潜在ニーズを□踏まえて量の見込みを把握し、それに対応する確保方策を定めること。

### 2. 市の考え方

- ① 本市においても基本的にニーズ調査に基づいた量の見込みとする。
- ② しかし、アンケート調査による量の見込みは、実際の必要量より多く出る傾向がある。

[ 次世代育成支援対策推進法に基づく市町村行動計画策定時の調査(H20実施)の課題として同様の指摘有り。 ]

- ③ 3歳未満児は実績と比較して、大幅なかい離が見受けられるため、ニーズ調査とは別に見込む必要があるのではないか。

[ 石川県は、国内においても女性の就業率が高く、国が目標とする女性の就業率を既に超えていることから、今後、母の就労による保育ニーズが大幅に増加することは考えにくいのではないかと。 ]

- ④ ニーズ調査に基づく利用希望全てに対して確保の方策を講じたものの、実際の利用が少なく、供給過剰となった場合、事業者の負担が生じる可能性がある。

また、施設・事業の存廃により市民にも影響が大きい。

【参考】25歳～44歳の女性の就業率			
(国)日本再興戦略の成果指標	(石川県)	(金沢市)	
2012年:H24	68%	78.2%	約76%
2020年:H32	73%(目標)		

潜在ニーズへの対応など、新制度の趣旨から過少に見込むことは注意が必要であるが、3歳未満児は、上記の理由から補正を行ってはどうか。

## 補正（保育利用率）について

### 補正の考え方について

#### ○ 保育利用率の活用

各年齢での保育利用率の推移を検証・把握するとともに、一つの指標として活用できるのではないか。

#### 【参考】

国の「子ども・子育てビジョン」(H22.1.29)において、潜在的保育ニーズを含めた保育利用率のピークは平成29年度末としており、満3歳以上児の保育利用率は、平成29年度末に48%、満3歳未満児の保育利用率は、同年度末に44%と見込んでいる。



よって、保育利用率による補正を行う場合においては、平成29年度をピークとした保育利用率の設定が必要ではないか。

#### (1) 0歳児(3号認定)

0歳児については、年度当初から年度末に向けて、途中入所の児童が増加する傾向。

現年度の0歳児クラスには、前年度に生まれた児童と現年度生まれた児童が在籍するため、対象となる児童は1～5歳児クラスよりも多い。

国の0歳児の量の見込みの補正の考え方として、年度途中の出生という特別要因により、年度初めと年度末の入所者数に構造的に大きな差があり、年度初めの入所児童数を元に定員を設定することは合理的ではなく、年間の平均的な「量の見込み」とすることが合理的ではないか。

との考え方が示されているため、年間の平均的な保育利用率(年間の平均保育利用率)を適用してはどうか。



保育利用率の実績

(管外からの受託を除く)

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
0歳児人口(4.1時点)	4,226	4,057	4,001	4,132	3,914	3,966
4.1時点入所者	568	557	599	611	584	574
翌年3.1時点入所者	1,242	1,251	1,308	1,313	1,308	-
4.1保育利用率	13.4%	13.7%	15.0%	14.8%	14.9%	14.5%
翌年3.1保育利用率	29.4%	30.8%	32.7%	31.8%	33.4%	-
<b>年間平均保育利用率</b>	<b>21.4%</b>	<b>22.3%</b>	<b>23.8%</b>	<b>23.3%</b>	<b>24.2%</b>	-

4.1と翌年3.1の中間の保育利用率

H21 ⇒ H25 (+2.8ポイント増：年平均0.7ポイント)

【案】保育利用率が今後も年平均0.7ポイント上昇し、平成29年度にピークを迎える。

	H27	H28	H29	H30	H31
0歳児推計人口①	3,964	3,897	3,860	3,818	3,775
保育利用率②	25.6%	26.3%	27.0%	27.0%	27.0%
量の見込み(①×②)	1,015	1,025	1,042	1,034	1,018
調査による量の見込み	1,115	1,096	1,088	1,077	1,065

(2) 1歳児(3号認定)

1歳児については、0歳児ほど途中入所が多くはないが、年々、保育利用率が増加している。

保育利用率の実績

(管外からの受託を除く)

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
1歳児人口(4.1時点)	4,237	4,262	4,116	4,020	4,147	3,978
4.1時点入所者	1,606	1,686	1,655	1,707	1,860	1,852
翌年3.1時点入所者	1,695	1,791	1,729	1,757	1,875	-
4.1保育利用率	37.9%	39.6%	40.2%	42.5%	44.9%	46.6%
翌年3.1保育利用率	40.0%	42.0%	42.0%	43.7%	45.2%	-

H21 ⇒ H26 (+8.7ポイント増：年平均1.7ポイント)

【案】保育利用率が今後も年平均1.7ポイント上昇し、平成29年度にピークを迎える。

	H27	H28	H29	H30	H31
1歳児推計人口①	4,021	4,016	3,954	3,919	3,872
保育利用率②	48.3%	50.0%	51.7%	51.7%	51.7%
量の見込み(①×②)	1,943	2,008	2,044	2,026	2,002

調査による量の見込み	2,286	2,262	2,244	2,227	2,201
------------	-------	-------	-------	-------	-------

(3) 2歳児(3号認定)

2歳児についても、1歳児と同様に保育利用率が増加している。

保育利用率の実績

(管外からの受託を除く)

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
2歳児人口(4.1時点)	4,202	4,242	4,210	4,052	3,956	4,123
4.1時点入所者	1,939	2,007	2,049	1,971	1,997	2,121
翌年3.1時点入所者	1,990	2,035	2,078	1,956	1,971	-
4.1保育利用率	46.1%	47.3%	48.7%	48.6%	50.5%	51.4%
翌年3.1保育利用率	47.4%	48.0%	49.4%	48.3%	49.8%	-

H21 ⇒ H26 (+5.3ポイント増：年平均1.1ポイント)

【案】保育利用率が今後も年平均1.1ポイント上昇し、平成29年度にピークを迎える。

	H27	H28	H29	H30	H31
2歳児推計人口①	3,953	3,999	3,989	3,929	3,895
保育利用率②	52.5%	53.6%	54.7%	54.7%	54.7%
量の見込み(①×②)	2,074	2,143	2,182	2,150	2,130

調査による量の見込み	2,357	2,406	2,378	2,340	2,318
------------	-------	-------	-------	-------	-------

(4) 3～5歳児(2号認定:保育)  
保育利用率の実績

①3歳児

(全て管外からの受託を除く)

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
3歳児人口(4.1時点)	3,883	4,157	4,234	4,156	4,037	3,956
4.1時点入所者	2,211	2,361	2,396	2,418	2,273	2,269
翌年3.1時点入所者	2,224	2,341	2,392	2,388	2,291	—
4.1保育利用率	56.9%	56.8%	56.6%	58.2%	56.3%	57.4%
翌年3.1保育利用率	57.3%	56.3%	56.5%	57.5%	56.8%	—

②4歳児

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
4歳児人口(4.1時点)	4,119	3,910	4,116	4,192	4,111	4,012
4.1時点入所者	2,349	2,257	2,358	2,408	2,435	2,316
翌年3.1時点入所者	2,342	2,248	2,350	2,396	2,441	—
4.1保育利用率	57.0%	57.7%	57.3%	57.4%	59.2%	57.7%
翌年3.1保育利用率	56.9%	57.5%	57.1%	57.2%	59.4%	—

③5歳児

	H21	H22	H23	H24	H25	H26
5歳児人口(4.1時点)	4,274	4,115	3,921	4,109	4,152	4,133
4.1時点入所者	2,481	2,362	2,268	2,365	2,400	2,456
翌年3.1時点入所者	2,468	2,341	2,259	2,346	2,392	—
4.1保育利用率	58.0%	57.4%	57.8%	57.6%	57.8%	59.4%
翌年3.1保育利用率	57.7%	56.9%	57.6%	57.1%	57.6%	—

- 3～5歳児については、途中入所による人数の増減の影響は、ほぼ皆無。  
また、保育利用率も大幅な増加はみられないため、ニーズをそのまま採用。

教育・保育の量の見込みについて（補正後）

(1) 0歳児(3号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31	年間平均 入所児童数	H25.4.1 入所児童数	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
年間平均 保育利用率	25.6%	26.3%	27.0%	27.0%	27.0%	(①+②)/2	①	②		
中央	47	47	47	46	44	68	33	103	37	8
東部	138	141	147	149	149	147	78	215	72	21
南部A	85	85	86	85	82	102	59	145	57	15
南部B	136	137	137	139	134	101	57	145	54	11
北部	132	133	136	134	131	136	110	162	80	17
駅西A	127	127	129	128	127	114	65	162	76	11
駅西B	169	173	177	175	174	141	103	179	89	11
西部	181	182	183	178	177	137	72	202	108	16
合計	1,015	1,025	1,042	1,034	1,018	945	577	1,313	573	110

(2) - 1 1～2歳児(3号認定) ※(2)-2 と(2)-3 の合計

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
中央	200	200	205	197	192	243	252	8
東部	569	580	610	615	624	628	613	21
南部A	346	369	367	360	352	432	431	15
南部B	538	552	561	551	541	428	458	11
北部	529	542	561	554	549	496	522	17
駅西A	485	522	505	494	489	433	441	11
駅西B	651	679	694	695	691	594	609	11
西部	699	707	723	710	694	607	648	16
合計	4,017	4,151	4,226	4,176	4,132	3,861	3,974	110

## (2)－2 1歳児のみ(3号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
保育利用率	<b>48.3%</b>	<b>50.0%</b>	<b>51.7%</b>	<b>51.7%</b>	<b>51.7%</b>			
中央	95	98	99	95	93	127	119	8
東部	<b>261</b>	284	293	297	302	311	274	21
南部A	173	173	175	172	168	214	194	15
南部B	<b>256</b>	266	270	264	261	216	217	11
北部	<b>248</b>	265	269	267	264	245	235	17
駅西A	<b>256</b>	244	245	243	240	208	210	11
駅西B	<b>320</b>	330	341	341	337	276	292	11
西部	<b>334</b>	348	352	347	337	291	307	16
合計	1,943	2,008	2,044	2,026	2,002	1,888	1,848	110

## (2)－3 2歳児のみ(3号認定)

	H27	H28	H29	H30	H31	H26.3.1 入所児童数	H26.4.1 入所児童数	保育所数
保育利用率	<b>52.5%</b>	<b>53.6%</b>	<b>54.7%</b>	<b>54.7%</b>	<b>54.7%</b>			
中央	105	102	106	102	99	116	133	8
東部	308	296	317	318	322	317	339	21
南部A	173	196	192	188	184	218	237	15
南部B	<b>282</b>	286	291	287	280	212	241	11
北部	281	277	292	287	285	251	287	17
駅西A	229	278	260	251	249	225	231	11
駅西B	<b>331</b>	349	353	354	354	318	317	11
西部	<b>365</b>	359	371	363	357	316	341	16
合計	2,074	2,143	2,182	2,150	2,130	1,973	2,126	110