

第37回

西宮市子ども・子育て会議

【資料1】

議事 1 第 2 期西宮市子ども・子育て支援事業計画の中間年の見直しについて

1. 中間年の見直しについて（前回の振り返り）

子ども・子育て支援法では、保育所、留守家庭児童育成センター、子育てひろば等の国が定める施設や事業について、各市町村で5年を1期とする目標値を定めた計画を策定するよう義務付けている。

また国の基本指針では、計画期間の中間年を目安として、設定した目標値と実績値が大きく乖離している場合は、必要に応じて目標値を見直すこととしている。

本市では、令和2～6年度までを第2期とし、目標値を定めており、令和4年度はその中間年にあたることから、実績を踏まえ、令和5年度と令和6年度の目標値の見直しを行う。

第36回子ども・子育て会議において、「教育・保育の量の見込み」の2号認定については、実績値が目標値を上回っており、見直しが必要となるため、併せて1・3号認定の見直しも行うこととした。

○教育・保育の量の見込み

全市	実績値						目標値
	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R6
1号認定	8,243	8,033	7,736	7,400	7,184	6,645	6,504
2号認定	3,879	3,884	4,069	4,322	4,553	4,734	4,210
3号認定	3,382	3,398	3,564	3,599	3,722	3,852	4,403

※1号認定：5月1日現在、2・3号認定：4月1日現在

2. 量の見込み（見直し案）の算出方法

市全体と北部の量の見込みを以下の方法で算出し、南部については市全体から北部を差し引いて算出する。

1

就学前児童数の推計・・・①

就学前児童数を過去の実績に基づき推計

2

保育需要率、幼稚園入園率の推計

○保育需要率【(入所児童数 + 待機児童数) ÷ 就学前児童数】・・・②

○幼稚園入園率【幼稚園等入園児数 ÷ 就学前児童数】・・・③

を過去の実績に基づき推計

量の見込みの算出

○保育ニーズ【2・3号認定】 ① × ②

$$\text{保育ニーズ} = \text{就学前児童数} \times \text{保育需要率}$$

○幼稚園ニーズ【1号認定・2号認定（学校教育の利用希望）】

(1) 幼稚園ニーズの算出 ① × ③・・・④

$$\text{幼稚園ニーズ} = \text{就学前児童数} \times \text{幼稚園入園率}$$

(2) 2号認定（学校教育の利用希望）の算出・・・⑤

2号認定（学校教育の利用希望）とは、保護者の就労等により、保育が必要な3～5歳のうち、幼稚園等を希望する人数である。

3

幼稚園等に通う園児のうち、保護者の就労等により、預かり保育を利用している園児（新2号認定）の割合を過去の実績に基づき算出する。算出した数を「2号認定（学校教育の利用希望）」の見込みとする。

$$\begin{aligned} & \text{2号認定（学校教育の利用希望）} \\ & = \text{幼稚園ニーズ} \times \text{1号認定のうち新2号認定を受けている割合} \end{aligned}$$

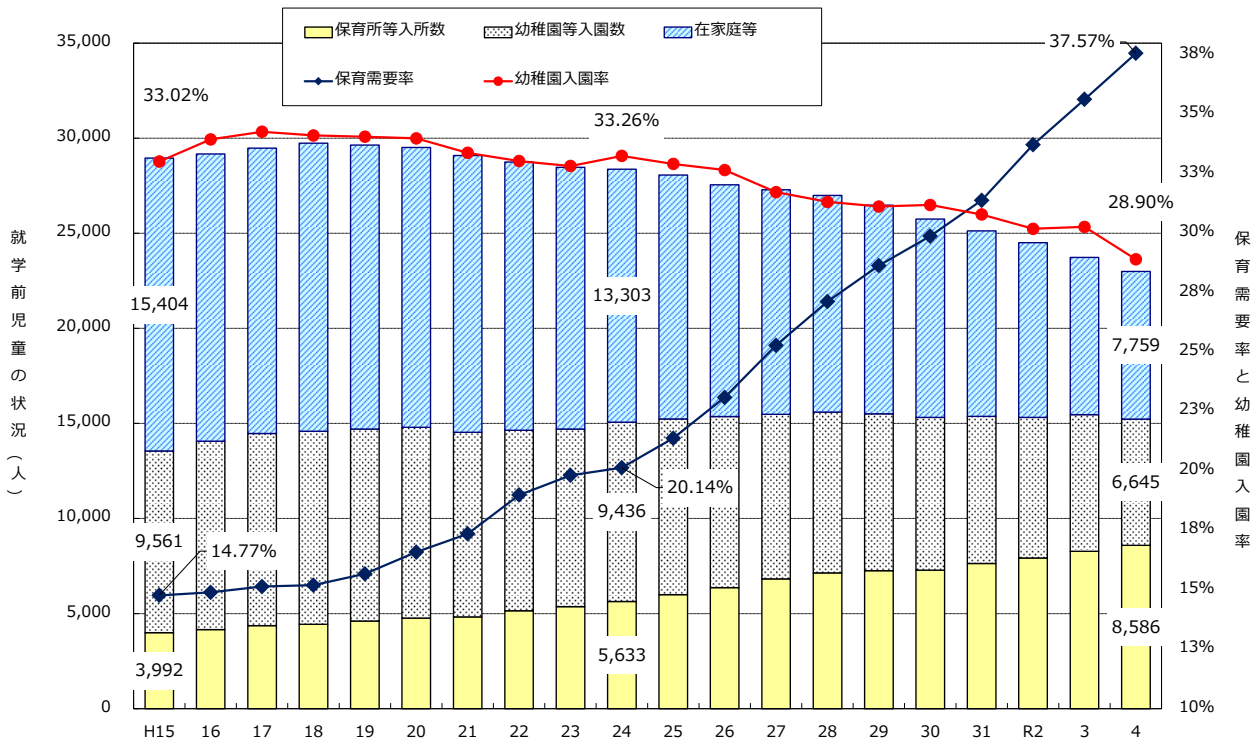
(3) 1号認定の算出 ④ - ⑤

幼稚園ニーズから、(2)で算出した2号認定（学校教育の利用希望）を差し引いて、1号認定を算出する。

$$\text{1号認定} = \text{幼稚園ニーズ} - \text{2号認定（学校教育の利用希望）}$$

※算出した量の見込みと実績値に乖離があった場合は、適宜、補正を行う。

3. 西宮市の就学前児童数等の推移



◆就学前児童数

- ・平成18年の29,737人をピークに減少し続けており、今後も減少していくと予測している。

◆保育需要率【(入所児童数 + 待機児童数) ÷ 就学前児童数】

- ・令和3年度

西宮市：35.64% 政令市平均：47.82% 中核市平均：48.88%

- ・本市の保育需要率は増加し続けており、令和3年度に行った政令市、中核市の保育需要率等調査では、本市の保育需要率は他市と比較して低い状況にある。
- ・さらに全国的にも保育需要率が増加し高止まりしていない状況であるため、本市の保育需要率は今後も増加していくと予測している。

◆幼稚園入園率【幼稚園等入園児数 ÷ 就学前児童数】

- ・令和3年度

西宮市：30.27% 政令市平均：23.48% 中核市平均：21.21%

- ・令和3年度に行った政令市、中核市の保育需要率等調査では、本市の幼稚園入園率は他市と比較して高い状況にある。
- ・本市の幼稚園入園率は緩やかに減少しており、今後も同程度減少していくと予測している。

4. 就学前児童数の推計

算出方法

- ・ 0歳児は、直近5か年（H30～R4）の増減率（平均）を用いて推計する。
- ・ 1～5歳児は、各年齢の学年上昇時における直近5か年（H30～R4）の増減率（平均）を用いて推計する。

(1) 年齢別就学前児童数の推移

全市	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30	① 3,893	② 4,293	4,302	4,397	4,475	4,392	25,752
H31	3,767	3,952	③ 4,292	4,295	4,375	4,443	25,124
R2	3,717	3,857	3,942	④ 4,293	4,306	4,396	24,511
R3	3,495	3,806	3,842	3,960	⑤ 4,288	4,341	23,732
R4	3,480	3,575	3,803	3,858	3,961	4,313	22,990

(2) 0歳児の増減率と学年上昇時における各年齢の増減率

全市	0歳児	0→1歳児	1→2歳児	2→3歳児	3→4歳児	4→5歳児
H30→H31	① 0.968	② 1.015	1.000	0.998	0.995	0.993
H31→R2	0.987	1.024	③ 0.997	1.000	1.003	1.005
R2→R3	0.940	1.024	0.996	④ 1.005	0.999	1.008
R3→R4	0.996	1.023	0.999	1.004	⑤ 1.000	1.006
5か年平均	0.973	1.022	0.998	1.002	0.999	1.003

(3) 就学前児童数の推計

全市	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
R5	3,386	3,557	3,568	3,811	3,854	3,973	22,149
R6	3,295	3,460	3,550	3,575	3,807	3,866	21,553

5. 保育需要率の推計

算出方法

・保育需要率は、各年齢の直近5か年（H30～R4）の増減pt（平均）を用いて推計する。

（1）年齢別保育需要率の推移

○保育需要率 = (入所児童数 + 待機児童数) ÷ 就学前児童数

全市	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30	13.97%	35.48%	37.61%	31.68%	30.08%	28.94%	29.88%
H31	15.45%	38.34%	39.00%	33.39%	30.99%	29.82%	31.39%
R2	15.25%	41.28%	42.69%	36.36%	34.09%	31.73%	33.72%
R3	16.94%	42.33%	44.27%	37.83%	36.36%	34.46%	35.64%
R4	16.38%	44.20%	46.12%	41.14%	39.08%	37.07%	37.57%

（2）各年度の増減pt

全市	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30→H31	1.48	2.86	1.39	1.71	0.91	0.88	1.51
H31→R2	-0.20	2.94	3.69	2.97	3.10	1.91	2.33
R2→R3	1.69	1.05	1.58	1.47	2.27	2.73	1.92
R3→R4	-0.56	1.87	1.85	3.31	2.72	2.61	1.93
5か年平均	0.60	2.18	2.13	2.37	2.25	2.03	1.92

（3）保育需要率の推計

全市	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
R5	16.98%	46.38%	48.25%	43.51%	41.33%	39.10%	39.49%
R6	17.58%	48.56%	50.38%	45.88%	43.58%	41.13%	41.41%

6. 保育ニーズ（2・3号認定）の量の見込みについて

(1) 全市

【保育ニーズ = 就学前児童数 × 保育需要率】

	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30	544	1,523	1,618	1,393	1,346	1,271	7,695
H31	582	1,515	1,674	1,434	1,356	1,325	7,886
R2	567	1,592	1,683	1,561	1,468	1,395	8,266
R3	592	1,611	1,701	1,498	1,559	1,496	8,457
R4	570	1,580	1,754	1,587	1,548	1,599	8,638
R5	575	1,650	1,722	1,658	1,593	1,553	8,751
R6	579	1,680	1,788	1,640	1,659	1,590	8,936

(2) 北部

	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30	21	79	89	78	87	91	445
H31	31	66	94	79	77	85	432
R2	35	78	83	85	96	88	465
R3	27	87	96	100	109	107	526
R4	30	84	103	97	102	111	527
R5	33	100	87	109	118	94	541
R6	35	109	100	95	134	104	577

(補正後)

R5	33	100	87	109	105	108	542
R6	35	109	100	95	109	110	558

- ・北部の太枠内の見込みについて、3歳児から4歳児へ学年上昇時の児童数の増加が、①+21、②+25と大きすぎることで、また4歳児から5歳児へ学年上昇時の児童数の減少が、③▲8、④▲14と大きすぎることから、補正を行う。
- ・令和4年度の実績値を基に補正を行う。
- ・南部については、全市から北部の数を差し引いて算出する。

(3) 南部

	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計
H30	523	1,444	1,529	1,315	1,259	1,180	7,250
H31	551	1,449	1,580	1,355	1,279	1,240	7,454
R2	532	1,514	1,600	1,476	1,372	1,307	7,801
R3	565	1,524	1,605	1,398	1,450	1,389	7,931
R4	540	1,496	1,651	1,490	1,446	1,488	8,111
R5	542	1,550	1,635	1,549	1,475	1,459	8,210
R6	544	1,571	1,688	1,545	1,525	1,486	8,359

(補正後)

R5	542	1,550	1,635	1,549	1,488	1,445	8,209
R6	544	1,571	1,688	1,545	1,550	1,480	8,378

7. 幼稚園入園率の推計

算出方法

- ・幼稚園入園率は、各年齢の直近5か年（H30～R4）の増減pt（平均）を用いて推計する。

（1）年齢別幼稚園入園率の推移

○幼稚園入園率 = 幼稚園等入園児数 ÷ 就学前児童数

全 市	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
H30	52.13%	64.11%	65.23%	31.19%
H31	51.11%	61.05%	64.08%	30.79%
R2	50.38%	58.78%	60.90%	30.19%
R3	50.78%	58.19%	61.25%	30.27%
R4	48.65%	55.82%	58.73%	28.90%

（2）各年度の増減pt

全 市	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
H30→H31	-1.02	-3.06	-1.15	-0.40
H31→R2	-0.73	-2.27	-3.18	-0.60
R2→R3	0.40	-0.59	0.35	0.08
R3→R4	-2.13	-2.37	-2.52	-1.37
5 か年平均	-0.87	-2.07	-1.63	-0.57

（3）幼稚園入園率の推計

全 市	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
R5	47.78%	53.75%	57.10%	28.33%
R6	46.91%	51.68%	55.47%	27.76%

8. 幼稚園ニーズ【1号認定・2号認定（学校教育の利用希望）】の量の見込みについて

（1）幼稚園ニーズの算出【就学前児童数 × 幼稚園入園率】

		3歳児	4歳児	5歳児	合計
R5	全市	1,821	2,072	2,269	6,162
	北部	87	96	114	297
	南部	1,734	1,976	2,155	5,865
R6	全市	1,677	1,967	2,144	5,788
	北部	70	90	116	276
	南部	1,607	1,877	2,028	5,512

（2）2号認定（学校教育の利用希望）の算出

算出方法

- ・2号認定（学校教育の利用希望）は、1号認定のうち新2号認定を受けている割合の直近4か年（H31～R4）の平均を幼稚園ニーズに掛け合わせて算出する。

○1号認定のうち新2号認定を受けている割合

全市	3歳児	4歳児	5歳児	合計
4か年平均	20.43%	21.63%	22.56%	21.58%

○2号認定（学校教育の利用希望）

【幼稚園ニーズ × 1号認定のうち新2号認定を受けている割合】

		3歳児	4歳児	5歳児	合計
R5	全市	372	448	512	1,332
	北部	18	21	26	65
	南部	354	427	486	1,267
R6	全市	343	425	484	1,252
	北部	14	19	26	59
	南部	329	406	458	1,193

(3) 1号認定の算出【(1) 幼稚園ニーズ - (2) 2号認定 (学校教育の利用希望)】

		3歳児	4歳児	5歳児	合計
R5	全市	1,449	1,624	1,757	4,830
	北部	69	75	88	232
	南部	1,380	1,549	1,669	4,598
R6	全市	1,334	1,542	1,660	4,536
	北部	56	71	90	217
	南部	1,278	1,471	1,570	4,319

9. 中間見直し(案)について

		当初計画		見直し(案)		
		R5	R6	R5	R6	
全市	1号	5,460	5,257	4,830	4,536	
	2号	学校教育の利用希望	1,264	1,247	1,332	1,252
		それ以外	4,131	4,210	4,804	4,889
	3号	0歳	739	778	575	579
		1、2歳	3,551	3,625	3,372	3,468
北部	1号	315	306	232	217	
	2号	学校教育の利用希望	131	129	65	59
		それ以外	221	223	322	314
	3号	0歳	52	55	33	35
		1、2歳	204	209	187	209
南部	1号	5,145	4,951	4,598	4,319	
	2号	学校教育の利用希望	1,133	1,118	1,267	1,193
		それ以外	3,910	3,987	4,482	4,575
	3号	0歳	687	723	542	544
		1、2歳	3,347	3,416	3,185	3,259