

【申込児童数(保育ニーズ)算定の考え方】

○毎年度、前年度までの見込みと実績を比較し、乖離が生じている場合には、その要因を精査・分析し、必要に応じて推計方法の見直しを行うこと。

○各項目欄の考え方は例示であり、各市区町村の実情に応じた適切な方法に基づき、算定すること。

本件担当者連絡先			
都道府県名		部局名	
市区町村名		担当者名	
保育提供区域		電話番号	

	内容		推計方法
基本式	0歳児	(例) ・就学前児童数 × 申込率 など	(例) 就学前児童数 ・既存の人口推計を使用 ・過去数年の就学前児童数の伸び率(平均)を使用(2017年就学前児童数 × ●%(平均伸び率)) 申込率 ・過去数年の申込児童数の伸び率(平均)を使用(2017年申込率 × ●%(平均伸び率)) ・ニーズ調査の実施により把握
	1, 2歳児		
	3歳以上児		
基本式の他に 加味する要因	(例) ・都市再開発、大規模マンションの建設による就学前児童数への影響 ・女性就業率の上昇による申込児童数(保育ニーズ)への影響 ・幼児教育無償化の取組に伴う申込児童数(保育ニーズ)への影響 など		(例) 大規模マンションの建設 ・20●●年(時期)に●●●戸規模のファミリー層向けマンションが完成予定であり、就学前児童数が●●●人増加する見込み ⇒20●●年の就学前児童数に加味 女性就業率の上昇 ・女性就業率の伸び方が上振れする見込み ⇒申込児童数の伸び率(平均)に+●.●%

【申込児童数(保育ニーズ)算定の考え方】

- 毎年度、前年度までの見込みと実績を比較し、乖離が生じている場合には、その要因を精査・分析し、必要に応じて推計方法の見直しを行うこと。
- 各項目欄の考え方は例示であり、各市区町村の実情に応じた適切な方法に基づき、算定すること。

本件担当者連絡先			
都道府県名		部局名	
市区町村名		担当者名	
保育提供区域		電話番号	

	内容		推計方法
基本式	0歳児	(例) ・就学前児童数 × 申込率 など	(例) 就学前児童数 ・既存の人口推計を使用 ・過去数年の就学前児童数の伸び率(平均)を使用(2017年就学前児童数 × ●%(平均伸び率)) 申込率 ・過去数年の申込児童数の伸び率(平均)を使用(2017年申込率 × ●%(平均伸び率)) ・ニーズ調査の実施により把握
	1, 2歳児		
	3歳以上児		
基本式の他に 加味する要因	(例) ・都市再開発、大規模マンションの建設による就学前児童数への影響 ・女性就業率の上昇による申込児童数(保育ニーズ)への影響 ・幼児教育無償化の取組に伴う申込児童数(保育ニーズ)への影響 など		(例) 大規模マンションの建設 ・20●●年(時期)に●●●戸規模のファミリー層向けマンションが完成予定であり、就学前児童数が●●●人増加する見込み ⇒20●●年の就学前児童数に加味 女性就業率の上昇 ・女性就業率の伸び方が上振れする見込み ⇒申込児童数の伸び率(平均)に+●.●%

