

千葉市花見川第一保育所・花見川第三保育所 統合実施計画

令和6年10月

千葉市こども未来局幼児教育・保育部

幼保支援課

1 統合実施計画について

- ・老朽化が進行する公立保育所について、長期的な視点で今後の建替えなどの方針を定める「公立保育所の施設管理に関する基本方針」を令和3年1月に策定しました。
- ・この基本方針では、計画期間内（20年間）に建替えの必要性がある公立保育所が47か所と対応方法（建替え（公立）24か所、建替え（民営化）20か所、統廃合3か所）を定めています。
- ・このうち花見川第三保育所は、老朽化により建替えが必要ですが、近隣に所在する花見川第一保育所とともに入所児童数が減少し今後も入所児童数の減少が見込まれることから、統合する保育所に位置付けられており、その具体的な計画として、本実施計画において統合の進め方などを定めます。

2 各保育所の概要

令和6年4月1日現在

施設名称	花見川第一保育所	花見川第三保育所
所在地	千葉市花見川区花見川3-23-101	千葉市花見川区花見川4-2
資産所有者	土地：UR 建物：千葉市	土地：UR 建物：千葉市
構造・規模	構造：軽量鉄骨造 2階建て 規模：建築面積：1,078.54㎡ 延床面積：1,093.11㎡ 土地面積：2,650.00㎡	構造：鉄筋コンクリート造 2階建て 規模：建築面積：740.60㎡ 延床面積：830.95㎡ 土地面積：2,621.26㎡
竣工年月日	平成19年11月28日（築15年）	昭和42年9月30日（築52年）
定員	120人 （3歳未満児：35人 3歳以上児：85人）	100人 （3歳未満児：35人 3歳以上児：65人）
入所状況	82人（入所待ち児童数：6人）	76人（入所待ち児童数：0人）
老朽化の状況		躯体の老朽化によるクラックなどの内部劣化、内部仕上げの床面・壁・天井・建具等の傷み、電気設備・給排水設備の老朽化が進行している。
近隣の保育施設	花見川第二保育所、民間認定こども園3園、民間小規模保育事業所2園	

3 統合の進め方

(1) 統合の時期

- ・令和12年度に花見川第三保育所の入所児童が花見川第一保育所に入所します。

(2) 保育内容

- ・千葉市の公立保育所は同じ理念で保育を行っており、どの公立保育所でもほぼ同一内容の保育を受けることができます。従って、統合後もこれまでと同様の保育を提供します。

(3) 統合後の保育所への入所

- ・統合時に両保育所に在籍している児童は、全員、統合後の保育所に入所できます。

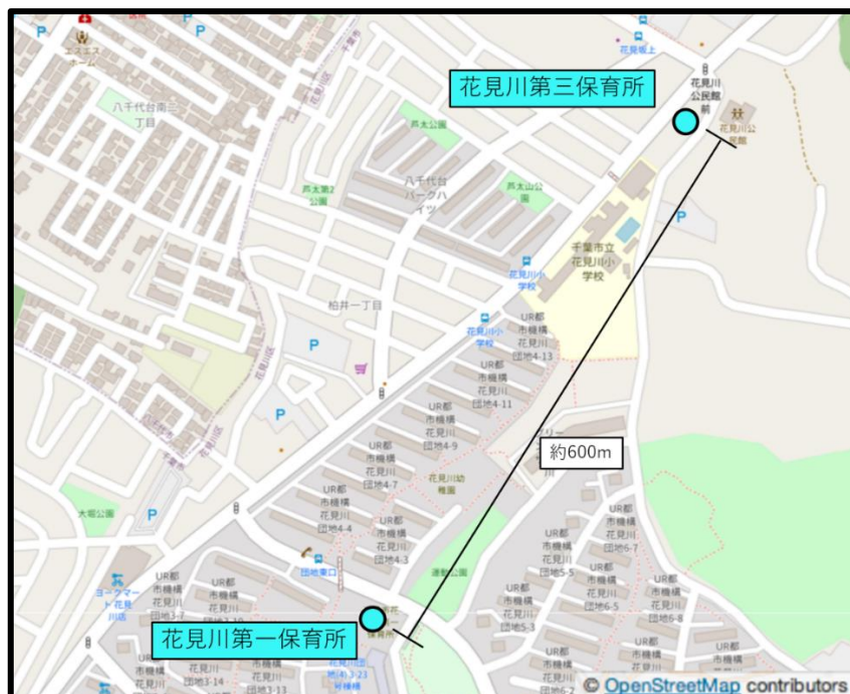
(4) 統合にあたっての配慮

- ・統合にあたっては、所舎や職員が変わり、新たな児童が増えるなど環境の変化が生じます。今後は統合に向けて、合同の行事や保育所訪問等を行い、児童が統合後の環境に慣れる機会を設けます。
- ・統合の際には、花見川第三保育所の職員の一部が花見川第一保育所へ異動するなど、職員の継続的な配置に配慮します。
- ・保育所に配置される職員数は、条例で児童数に応じた配置基準が定められており、統合によって増加した児童数に応じて、配置基準に沿った職員を配置します。

(5) 保護者への情報提供

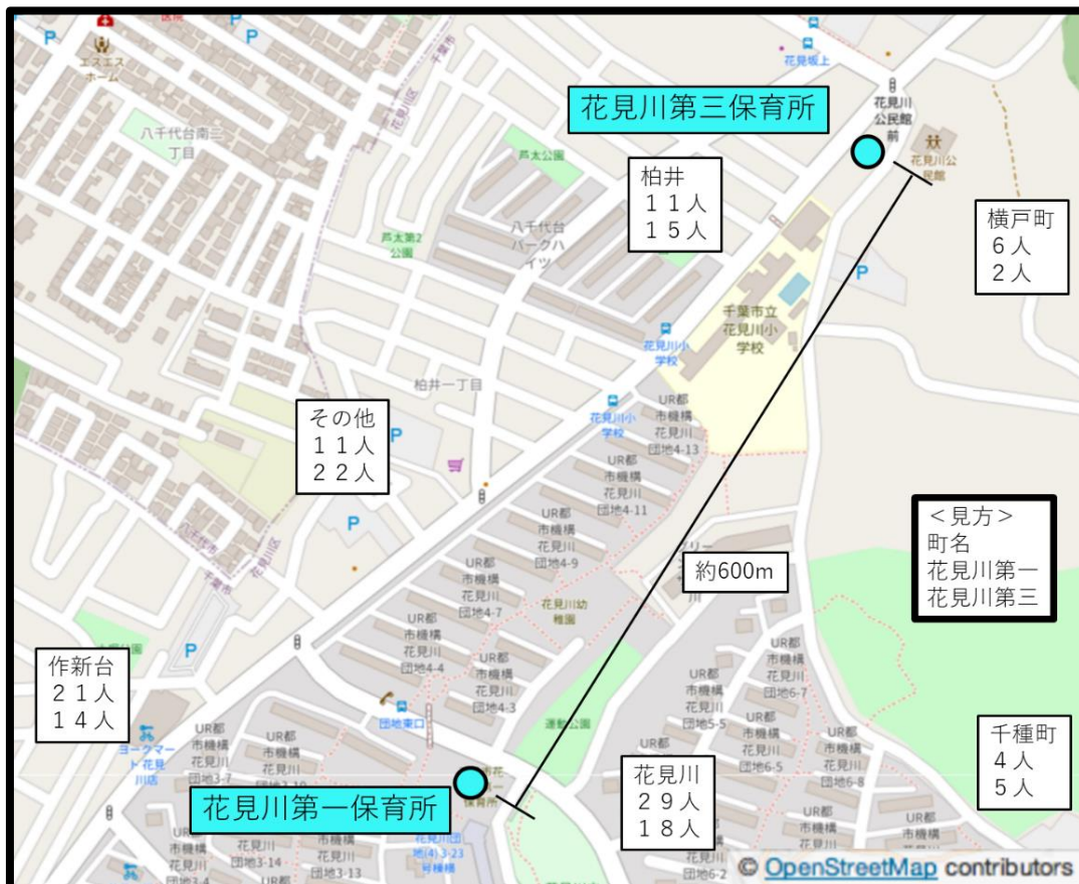
- ・適宜、保護者の皆さまへ計画の進捗状況等の情報提供を行い、意見を伺う機会を設ける予定です。

4 位置図



【参考：花見川第一保育所と花見川第三保育所の入所児童等の状況】

① 入所児童の居住町丁状況（令和6年4月1日時点）



町丁名	花見川第一保育所	花見川第三保育所	合計
花見川	29	18	47
作新台	21	14	35
柏井	11	15	26
千種町	4	5	9
横戸町	6	2	8
その他	11	22	33
計	82	76	158

② 入所児童数の推移（各年4月1日時点）

	花見川第一保育所（定員120名）			花見川第三保育所（定員100名）			合計		
	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6
0歳	3	2	2	3	2	2	6	4	4
1歳	14	14	14	12	13	13	26	27	27
2歳	17	16	16	16	15	16	33	31	32
3歳	19	19	18	16	16	15	35	35	33
4歳	18	11	19	14	16	14	32	27	33
5歳	13	15	13	12	15	16	25	30	29
計	84	77	82	73	77	76	157	154	158
前年比	106.3%	91.7%	106.5%	102.8%	105.5%	98.7%	104.7%	98.1%	102.6%
入所率	70.0%	64.2%	68.3%	73.0%	77.0%	76.0%	130.8%	128.3%	131.7%

※入所率：入所児童数÷定員