

「町田市新たな学校づくり推進計画」の一部修正に伴う関連計画の改訂について

町田市教育委員会は、2025年4月に「町田市新たな学校づくり推進計画」の一部修正を行い、整備する地区の優先順位付け等を変更しました。それに伴い、「町田市立学校個別施設計画 ～学校整備計画編～」及び「今後の町田市立小中学校のプール整備方針」の改訂を行いましたので、報告いたします。

1. 「町田市立学校個別施設計画 ～学校整備計画編～」の改訂

(1) 改訂の背景

「町田市立学校個別施設計画～学校整備計画編～」は学校全体の老朽化状況と統合が可能な学級数になる時期を考慮し、学校の建替えや改修工事の時期など具体的な内容をまとめ、2021年5月に策定しました。

今回の「町田市新たな学校づくり推進計画」の一部修正では整備する地区の優先順位を変更しました。これに伴い、事業費や建替え時期等を改訂しました。

(2) 改訂の概要

スケジュールについては、「町田市新たな学校づくり推進計画」の一部修正に基づき、第2期完了時までの年度スケジュールを見直しました。

また、改修工事についても、長寿命化工事と中規模改修に加え、新たにリニューアル工事を設け、改修内容とスケジュールを見直しました。

事業費については、建設費の高騰を踏まえて試算しました。

2. 「今後の町田市立小中学校のプール整備方針」の改訂

(1) 改訂の背景

「今後の町田市立小中学校のプール整備方針」は、学校プールの教育環境の向上及びプールの設置や維持管理にかかる費用の軽減を図るため、プールの屋内化・集約化を基本的な方針として2024年3月に策定しました。

今回の「町田市新たな学校づくり推進計画」の一部修正では整備する地区の優先順位を変更しました。これに伴い、屋内プール設置時期、プール移動時期、建替えに伴うプール設置校及びプール事業費などを改訂しました。

(2) 改訂の概要

スケジュールについては、当初の計画では新たな学校づくりの建替えが完了する2040年度までとしておりましたが、今回の一部修正に伴い、第3期の建替えの完了が想定される2043年度までに変更しました。また、屋内プール設置校についても、統合スケジュールに合わせた見直しを行っています。

事業費については、建設費の高騰を踏まえて試算しました。

町田市立学校個別施設計画 ～学校整備計画編～



町田市立町田第一中学校 2021年度新校舎完成

2021年5月
(2025年5月改訂)

町田市教育委員会

町田市立学校個別施設計画 ～学校整備計画編～

目次

1. 学校整備計画編策定の背景

2. 学校整備計画編の位置づけ

- 2-1 「町田市立学校個別施設計画」との関係
- 2-2 「町田市新たな学校づくり推進計画」との関係
- 2-3 「町田市立学校 施設機能別整備方針」との関係

3. 学校整備計画編の概要

- 3-1 「町田市立学校 施設機能別整備方針」との関係
- 3-2 学校整備内容と計画表
 - (1) 建替え・増築
 - (2) 長寿命化改修(機能向上)
 - (3) リニューアル工事
 - (4) 中規模改修(機能回復)
 - (5) 校舎外部及び設備機器等改修(部分的な機能回復)
 - (6) バリアフリー化

「町田市立学校個別施設計画 ～学校整備計画編～」について

1. 学校整備計画編の背景

町田市立学校個別施設計画（以下、「学校個別施設計画」という。）は、2018年度に策定した町田市公共施設再編計画に基づき、老朽化の進む学校の建替えや改修工事を計画的に行うため、学校施設の老朽化状況を整理し、学校ごとに長寿命化改修が可能であるかの評価と学校の建替えや改修などの整備に関する考え方についてまとめ、2021年3月に策定しました。

「町田市立学校個別施設計画 学校整備計画編」（以下、「学校整備計画編」）は、「町田市新たな学校づくり推進計画」（以下、「推進計画」という。）及び「町田市立学校 施設機能別整備方針」に基づき、学校全体の老朽化状況と統合が可能な学級数になる時期を踏まえた上で、学校の建替えや改修工事の時期などの具体的な内容をまとめ、2021年5月に策定しました。

しかし、「推進計画」の策定後、町田市立小・中学校の児童・生徒数の予想を上回る減少や学校施設整備費の高騰といった環境変化が生じ、このような中でも適正規模・適正配置と教育環境の整備を着実に推進していくため、「推進計画」の一部修正を2025年4月に行いました。

この「推進計画」の一部修正に伴い、整備する地区の優先順位等が変更になったため、「町田市立学校個別施設計画～学校整備計画編～」についても事業費や建替え時期などを改訂します。

2. 学校整備計画編の位置づけ

2-1 「学校個別施設計画」との関係

表1. 学校個別施設計画と学校整備計画編の関係性

項目	学校個別施設計画	学校整備計画編
計画の内容、関連性	これまでの経過、上位計画との関連性、老朽化状況の整理、長寿命化改修可能かの学校別評価、学校整備に関する考え方などをまとめたもの。	学校個別施設計画の具体的な学校整備内容として、学校の老朽化状況や「町田市新たな学校づくり推進計画（一部修正）」及び「町田市立学校施設機能別整備方針」に基づき、建替えや改修工事の時期、事業費などをまとめたもの。
策定期期	2021年3月（追補版2025年5月）	2021年5月（2025年5月改訂）

※学校整備計画編は計画の進捗状況や環境変化に合わせて修正する

2-2 「町田市新たな学校づくり推進計画」との関係

統合に関するもの（対象校、学校の候補地、可能となる時期及び学級数など）は、町田市新たな学校づくり推進計画の内容を踏まえています。

2-3 「町田市立学校 施設機能別整備方針」との関係

町田市立学校における「教育環境・生活環境づくり」「放課後活動の拠点づくり」「市民活動の拠点づくり」を進める上で、施設整備の標準となる「町田市立学校施設機能別 整備方針」に基づき、教室など施設機能別の室数、面積、配置により、施設機能の拡充を図るほか、ICT 環境や放課後活動の充実など、より良い教育環境づくりを施設整備面 で実現します。また、新たな学校づくりに必要な機能は確保しつつも延床面積を精査することなどにより事業費の縮減を図ります。

3. 学校整備計画編の概要

学校整備計画編は、老朽化の進む学校や統合対象校の建替え、長寿命化改修、リニューアル工事、中規模改修、校舎外部及び設備機器等改修、バリアフリー化工事などを行う計画です。

学校個別施設計画と同じ 2021 年度から 2055 年度までの 35 年間を計画期間として、全体スケジュールと事業費を示すものです。

3-1 全体事業費について

表 2. 全体事業費（2021 年度～2055 年度）

項目	校数	事業費				計
		I 期 (2021～2030)	II 期 (2031～2040)	III 期 (2041～2050)	IV 期 (2051～2055)	
建替え	33	485.9億円	1,541.4億円	1,531.4億円	309.0億円	3,867.7億円
長寿命化改修	3	0.0億円	0.0億円	148.0億円	74.0億円	222.0億円
リニューアル工事	2	30.3億円	29.4億円	0.0億円	0.0億円	59.7億円
中規模改修	28	33.5億円	43.5億円	22.0億円	29.0億円	128.0億円
校舎外部及び 設備機器等改修	—	132.0億円	48.0億円	37.2億円	24.0億円	241.2億円
バリアフリー化	11	13.4億円	11.1億円	0.0億円	0.0億円	24.5億円
全体	計	695.1億円	1,673.5億円	1,738.6億円	436.0億円	4,543.3億円

※複数年度に跨る工事は工事開始年度の校数とする

3-2 学校整備内容と計画表

(1) 建替え

【工事内容】：学校施設の建替え（統合・単独建替え・移転）

表3. 学校整備計画表（2021年度～2055年度）

時期	建替え区分	対象校	想定統合年度	学校候補地	基本計画及び設計期間	仮校舎建設期間	工事期間(解体含む)	新校舎使用開始	工事期間中の使用校舎	備考	
第1期	統合建替え	本町田東小	2025 2028	本町田ひなた小 (旧本町田東小用地)	2021-24	不要	2025-27	2028	-		
		本町田小							既存校舎		
		町三小							既存校舎		
	統合建替え	南二小	2025	成瀬小 (旧南二小用地)	2021-24	2024	2025-27	2028	-		
		南成瀬小							既存校舎、仮校舎		
統合建替え	鶴四小	2026	鶴川中央小 (鶴四小)	2021-25	-	2026-28	2029	-			
鶴三小(一部)	既存校舎										
単独建替え	南一小	-	-	2022, 2025-26	2025-26	2027-29	2030	仮校舎(南中)			
第2期	移転統合建替え	鶴二小	2029	鶴川東小(仮) (鶴二小)	2021-25, 28	不要	2029-32	2033	-		
		鶴三小(一部)							既存校舎		
		町三中							既存校舎		
	統合建替え	山崎中	2033	本町田小用地	2026-29	-	2030-2032	2033	-		
		本町田小用地							既存校舎		
	統合建替え	南四小	2034	南四小	2026-29	-	2030-33	2034	-		
		南三小							仮校舎(南中)		
	統合建替え	小山田南小	2035	小山田南小	2026-29	2028-29	2030-2034	2035	-		
		小山田小							仮校舎		
	統合建替え	町六小	2031	町六小	2027-29	-	2031-34	2035	-		
		高ヶ塚小							既存校舎、仮校舎		
	単独建替え	南大谷小	第3期に統合	-	-	-	-	統合後	既存校舎		
	移転統合建替え	町四小	2034	鶴三小及び 鶴二中	2028-30	2030-31	2032-35	2036	-		
鶴二中		仮校舎									
統合建替え (小中一体型)	成瀬台小	2035	成瀬台小	2031-34	2034	2035-38	2039	-			
	成瀬中央小							既存校舎、仮校舎			
統合建替え	成瀬台中	2037	堺中	2032-35	2034-35	2036-2039	2040	-			
	堺中							既存校舎、仮校舎			
統合建替え	相原小	2037	相原小	2033-36	2035-36	2037-2040	2041	-			
	大戸小							仮校舎			
第3期	移転統合建替え	藤の台小	-	金井スポーツ広場	-	-	-	-	-	2033年度以降に着手検討	
		金井小									
		金井スポーツ広場									
	単独建替え	町五小	-	町五小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	町二中	-	町二中	-	-	-	-	-		
	統合建替え	忠生三小	-	忠生三小	-	-	-	-	-		-
		木曾壇川小									
	統合建替え	つくし野小	-	つくし野小	-	-	-	-	-		-
南つくし野小											
統合建替え	忠生中	-	忠生中	-	-	-	-	-	-		
	小山田中										
統合	忠生小	-	図師小	-	-	-	-	-	-		
	図師小										
統合	鶴一小	-	鶴一小	-	-	-	-	-	-		
	大蔵小										
推進計画対象外	単独建替え	南大谷中	-	南大谷中	-	-	-	-	-		
	単独建替え	町一小	-	町一小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	町二小	-	町二小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	鶴間小	-	鶴間小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	つくし野中	-	つくし野中	-	-	-	-	-		
	単独建替え	木曾中	-	木曾中	-	-	-	-	-		
	単独建替え	南中	-	南中	-	-	-	-	-		
	単独建替え	三輪小	-	三輪小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	小川小	-	小川小	-	-	-	-	-		
	単独建替え	小山小	-	小山小	-	-	-	-	-		

【設計・工事期間】

設計	4年(基本計画・基本設計2年、実施設計2年)
工事	4年(解体12カ月、建設25カ月)
合計	8年

※学校敷地内が土砂災害特別警戒区域にあたる場合や、既存擁壁の改修が必要な場合等は、さらに1年程度工事期間の延長を見込む

(2) 長寿命化改修（機能向上）

【工事内容】：建物の骨格以外の内外装を撤去して、大規模な躯体補修やライフラインの更新、教室の配置換えや間取りの変更、新たな教育機能の導入など将来の学習環境への適合を見据えた機能向上を併せた工事

表4. 長寿命化改修の計画表

対象校	基本計画及び設計期間	仮校舎建設期間	工事期間	改修校舎使用開始	工事期間中の使用校舎
鶴川中	「推進計画」第3期完了後に着手予定				
小山ヶ丘小					
小山中央小					

(3) リニューアル工事

【工事内容】：外壁や内装の改修、ライフラインの更新を含む既存校舎のリノベーションや新しい時代の学びを実現するために増築などを行い、学習・生活空間を充実させることで、学習環境の向上と老朽化対策を一体的に進める工事

表5. リニューアル工事の計画表

対象校	想定統合年度	学校候補地	設計期間	仮校舎建設期間	工事期間	工事期間中の使用校舎
金井中	2028	金井中	2025-27	不要	2028-2030	—
薬師中						既存校舎
七国山小	2035	現山崎中	2030-2032	不要	2033-34	既存校舎
山崎小						既存校舎

(4) 中規模改修（機能回復）

【工事内容】：建物や設備機器の維持補修を目的に校舎外回りの改修や設備機器類を更新する工事（防水改修、外壁改修、電気設備機器更新、給排水設備機器更新、空調機器更新など）

表6. 中規模改修の計画表

対象校	設計期間	工事期間	改修校舎使用開始	備考
鶴間小	2019	2020-2022	2023	完了(2022年度)
成瀬台中	2019	2020-2022	2023	完了(2022年度)
町一中体育館	2022-2023	2024-2025	2026	工事中
鶴川中	2022-2023	2024-2025	2026	工事中
	2027	2028-2029	2030	
三輪小	2023	2023-2026	2027	工事中
南大谷中	2026	2027-2029	2030	
小山ヶ丘小	2026	2027-2029	2030	
忠生中体育館	2026	2027-2028	2029	
南成瀬中	2027	2028-2031	2032	バリアフリー工事含む
小山中央小	2030	2031-2032	2033	
小山中	2032	2033-2034	2035	
町一小体育館	2033	2034-2035	2036	
図師小	2033	2034-2035	2036	
南中体育館	2035-2036	2037-2038	2039	
鶴一小	2037	2038-2039	2040	
町一中	2041	2042-2043	2044	

※上記に加えて、建替えを行った学校は21年目以降を目安に中規模改修を計画

(5) 校舎外部及び設備機器等改修（部分的な機能回復）

【工事内容】：建替えや大規模工事までの期間の維持補修を目的とした屋上防水、外壁、設備機器などの改修工事

表7. 校舎外部及び設備機器等改修の計画表

項目	改修工事をする学校数の目安				備考
	I期 (2021~2030)	II期 (2031~2040)	III期 (2041~2050)	IV期 (2051~2055)	
屋上防水	16校	1校	1校	0校	
外壁	6校	1校	1校	0校	
空調	47校	21校	16校	11校	管理諸室、普通教室、特別教室 等
その他の改修	-	-	-	-	老朽化の状況に合わせて改修

※周期目安を15年~20年として計画

(6) バリアフリー化

【工事内容】：児童・生徒、教職員、来校者を含む要配慮者への対応としてエレベータを設置する工事

表8. バリアフリー化工事の計画表

設置年度	対象校	備考
2023-24年度	町二中、南大谷中、鶴二中、真光寺中	完了(2024年度)
2024-25年度	成瀬台中	工事中
2025-26年度	木曽中、小山田中	
2026年度以降	上記中学校の工事完了後、順次小学校の検討着手	

※建替え、長寿命化改修、リニューアル工事を行う学校にはエレベータを設置



今後の町田市立小中学校の プール整備方針（改訂）

町田市教育委員会

2024年3月
（2025年5月改訂）

目次

I. 背景・目的	3
II. プールの現状と課題.....	4
1. 学校プールの老朽化の課題	4
1-1 老朽化が進行するプール.....	4
1-2 老朽化による改修費の増大.....	4
2. 屋外プールの課題.....	6
2-1 屋外プールの授業実施の影響.....	6
2-2 屋外プールの環境	6
3. 中学校温水プールの課題	6
III. 課題解決に向けた対応策	7
1. プールの屋内化	7
2. プールの集約化	7
IV. 事業方針	8
1. 事業概要.....	8
2. 事業内容.....	8
2-1 屋内化する学校プールの仕様.....	8
2-2 プール集約化の考え方について	8
2-3 既存の屋外プールの整備の考え方	9
2-4 プール授業の取り組みについて	9
2-5 移動について.....	10
3. 事業費.....	11
4. プール設置校の推移と事業スケジュール	12
4-1 プール設置校の推移.....	12
4-2 事業スケジュール.....	13

I. 背景・目的

町田市立の小中学校は、小学校 42 校、中学校 20 校の計 62 校あり、全ての学校にプールを設置しています。（2023年3月時点）

その中で、町田第一中学校、南中学校、鶴川中学校の3校は、屋内の温水プール施設で、年間を通して天候に左右されずに計画的にプール授業を実施することが可能で、休日や夜間は一般開放し地域の人々にも利用されています。

一方で温水プール3校を除いた残りの59校の小中学校は屋外プールのため、天候の影響を受けることに加え、近年の熱中症リスクの高まりから、プール授業が中止となる事態が発生しています。

また、プール施設の老朽化が進行し、今後、多くのプールで改修工事が必要になります。そのため、財政的な負担が増大し、全てのプールを適切な状態に維持管理することが困難となっています。

学校プールの教育環境の向上及びプールの設置や維持管理にかかる費用の軽減を目的として、2021年5月に策定された「町田市新たな学校づくり推進計画」（以下「推進計画」という。）を基に、「建替えを行う学校のプールの屋内化」及び「市有温水プール（中学校温水プール、市立室内プール）、民間温水プールを活用したプール施設の集約化」を基本的な方策とする本方針を2024年3月に策定しました。

その後、児童・生徒数の予想を上回る減少や学校施設整備費の高騰といった環境の変化に対応するため、2025年4月に「推進計画」の一部修正を策定しました。

この「推進計画」の一部修正に伴い、整備する時期が変更になったため、本方針についても屋内プール設置時期、プール移動時期、建替えに伴うプール設置校及びプール事業費などを改訂します。



図1 町田市の市有温水プール

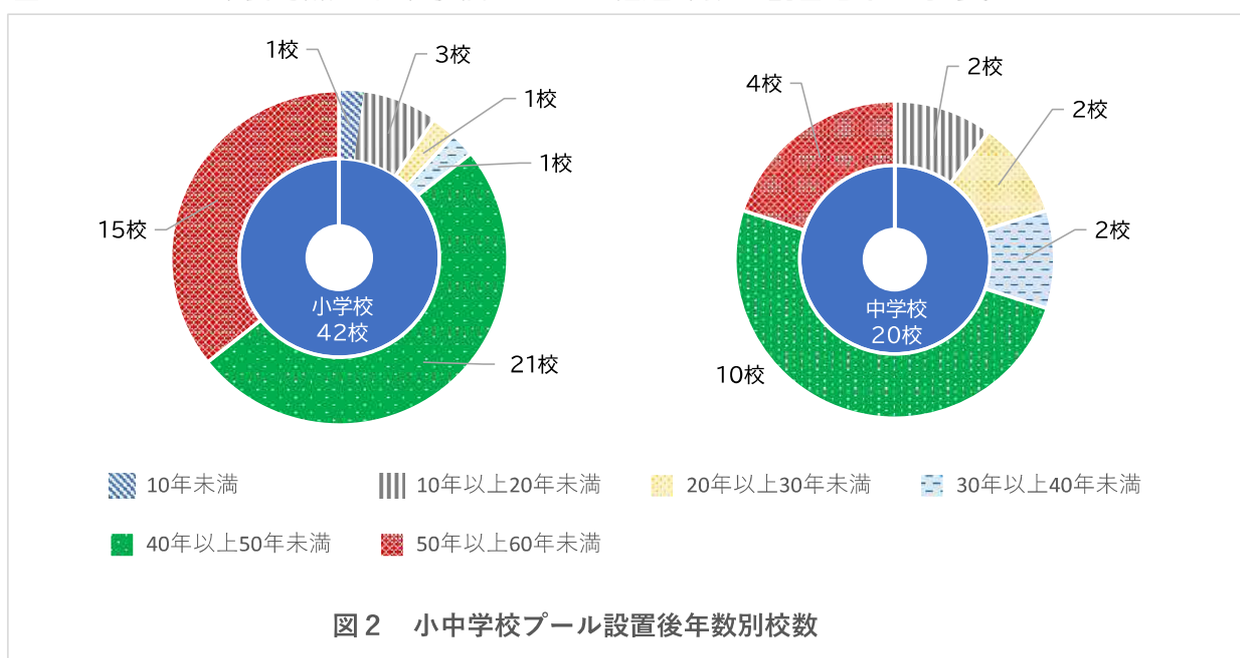
Ⅱ. プールの現状と課題

1. 学校プールの老朽化の課題

1-1 老朽化が進行するプール

町田市立小学校 42 校、中学校 20 校の計 62 校のうち、2023 年度現在、プールの築年数が 40 年以上経過している小学校は 36 校、中学校は 14 校あります。そのうち、50 年以上経過している小学校は 15 校、中学校は 4 校となっています。これまでもプール施設の修繕や改修工事により改善を図ってきましたが、施設数が多く老朽化が進んでいます。

図 2 に 2023 年度時点の小中学校プールの経過年数の割合を示します。



1-2 老朽化による改修費の増大

屋外プールは使用期間が夏期に限定され、これまで校舎等の改修を優先してきたため、プールは現状維持を目的とした部分的な修繕や改修を中心に行ってきました。

今後は、プール全体の老朽化対応や設備改修による教員負担の軽減を図るため、下記①から④の大規模な改修が増えていくことから、年間の改修費用は 2023 年度以前と比べて約 4 倍に増加する見込みで、すべての学校プールの維持管理を続けることは困難な状況です。(表 1、図 3 参照)

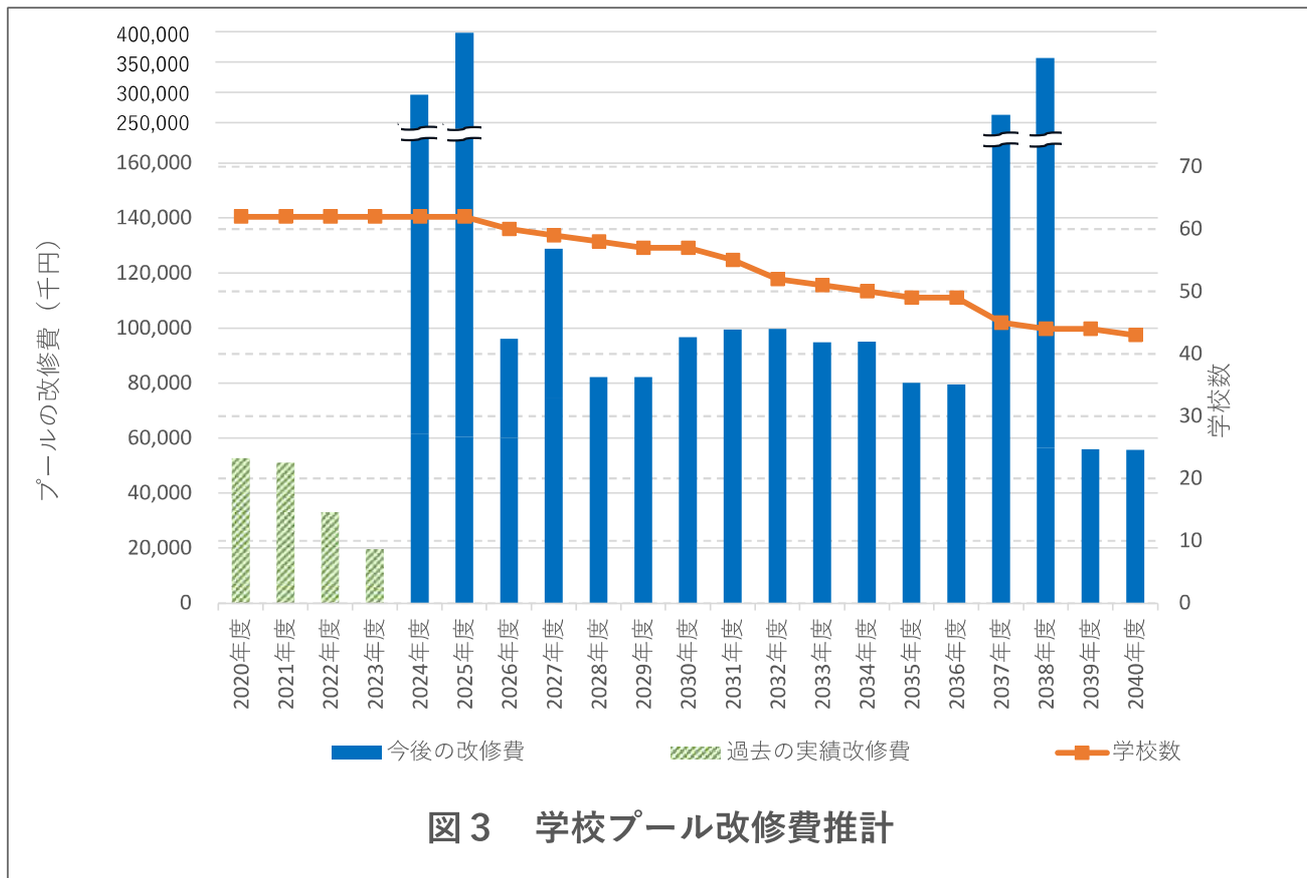
- ① プール槽、プールサイド
- ② ろ過装置、滅菌機 (手動式を自動式に更新)
- ③ 配管類
- ④ 温水プール設備

表1 学校プール改修費推計

単位（千円）

プールの改修費	過去の改修費 (2020~2023年)	今後想定される改修費 (2024~2040年)
合計	156,254	2,452,000
年間改修費の平均	39,064	144,235

約4倍



※2023年度時点の試算

※温水プール（町一中、鶴中、南中）の大規模な改修工事を含む

2. 屋外プールの課題

屋外プールは夏期の利用に限られ、天候や授業スケジュールなどの状況により、6月から7月下旬まで実施している学校や9月もプール授業を実施している学校があります。

2-1 屋外プールの授業実施の影響

屋外プールの利用は猛暑による熱中症のリスクと天候不順などの問題があります。これらの影響により、2023年度の水泳授業の実施状況は小学校では約69%、中学校では約89%の授業実施率に留まっております。学校によっては1週間以上プール授業が実施できない状況も発生し、計画的な授業の実施に影響を及ぼしています。

表2に2023年度の学校プール授業の実施状況を示します。

表2 2023年度プール授業の状況

2023年度	授業実施状況（1学級平均）					授業振替・中止の割合（事由別）		
	予定コマ数	実施コマ数	振替コマ数	中止コマ数	実施率	熱中症	天候不順	その他
小学校42校	10.5	7.3	1.5	1.7	69%	42%	53%	5%
中学校17校 ※中学校温水プール3校除く	8.9	8.0	0.3	0.6	89%	51%	47%	2%

※実施コマ数：当初の予定通りに水泳授業を実施した授業コマ数

振替コマ数：水泳授業を別日に振り替えて実施した授業コマ数

中止コマ数：水泳授業を中止し、別の授業等を実施したコマ数

2-2 屋外プールの環境

- (1) 日射が強い時や気温が高い時には熱中症のリスクが高い。
- (2) プールサイドが直射日光（紫外線）による影響で劣化が進みややすく、温度上昇によるやけどの恐れなど安全面に配慮が必要である。
- (3) 使用日数が少ないが維持管理費が高額である。
- (4) プールに鳥の糞、虫、異物等が混入で清掃や水質管理などの教員負担が大きい。
- (5) 周囲からの視線、のぞきなどの不安の声がある。
- (6) 天候の影響で気温や水温が低いときや風で体感温度が下がり寒さを感じることもある。
- (7) 衛生面や日焼けの影響で屋外プールでの授業を望まない児童・生徒がいる。

3. 中学校温水プールの課題

中学校温水プール（町田第一中学校、南中学校、鶴川中学校）は、年間を通してプール授業や部活での使用が可能で一般市民に開放していますが、開放や施設に係る管理費や光熱水費が高いという課題があります。

そのため、中学校温水プールを複数校で利用するなど、効率的な施設利用が求められています。

Ⅲ. 課題解決に向けた対応策

1. プールの屋内化

町田市では、「町田市新たな学校づくり推進計画」の第3期における建替えが完了するまでに小中学校62校から41校に統合し、併せて建替えを進めています。

本方針では建替える学校プールを屋内化し、熱中症や天候不順の影響で計画通りの授業が実施できないという課題を解決するとともに、安全で快適なプール環境を提供します。

2. プールの集約化

建替えにより新たに屋内化するプールや市有温水プール（中学校温水プール、市立室内プール）を複数の学校で共同利用することや民間温水プールの活用により施設の集約を図ります。

これにより、プール設置校を減らし、屋内プールの設置費や老朽化する既存プールの維持管理費を大幅に削減できるため、適切なプールの環境整備につながり、プール1施設あたりの稼働日数及び利用人数の増加による費用対効果の改善を図ります。

表3では、現状の課題解決に向けた対応策として、プールの屋内化と集約化について、それぞれのメリットとデメリットを比較しています。

表3 課題の対応策

対応策	メリット	デメリット
プールの屋内化	<ul style="list-style-type: none">計画的な水泳授業の実施が可能安全かつ衛生的なプール環境の整備快適な環境による授業意欲の向上	<ul style="list-style-type: none">1校あたりの設置費や維持管理費が高額
プールの集約化	<ul style="list-style-type: none">屋内プールの設置費や老朽化する既存プールの維持管理費を大幅に削減できるプール稼働日数と利用人数の増加による費用対効果の改善	<ul style="list-style-type: none">移動に時間や費用が必要移動時の引率者が必要学校間、市有温水プール、民間温水プールの利用調整が必要

IV. 事業方針

1. 事業概要

教育環境の向上を図るため、建替えを行う学校のプールを屋内化し、町田市立小中学校のプール施設を適切な環境に整備するため施設の集約化を図ります。

- (1) 事業期間は2024年度から「推進計画」(一部修正)の第3期における建替えが完了するまでとし、2043年度を目途とする。
- (2) 建替えを行う学校でプールを設置する学校は、屋内プールとする。
- (3) 屋内化する学校プールや市有温水プールを複数の学校で利用し、第3期の建替えが完了する時点で小中学校数41校のうちプール設置数を30校に集約する。

2. 事業内容

2-1 屋内化する学校プールの仕様

建替えて新設する屋内プールは、5月下旬から10月上旬の使用期間を想定し、イニシャルコスト、ランニングコストを極力抑えた仕様とします。

- (1) プール水の加温は日射や気温の上昇によるものを基本とし、水温が低い場合の補助として、簡易な水温調整用の給湯設備を設ける。
※温水プールにあるボイラー等の大規模設備は設置しない
- (2) 屋根は固定式とし、換気設備と簡易な空調設備を設け室内環境の改善を図る。
- (3) 床は固定式とし、水位調整は給排水による方式で簡易に操作できるようにする。
- (4) 複数校で利用することを想定し、児童や生徒の移動を考慮した動線を整備する。

2-2 プール集約化の考え方について

- (1) 屋内化する学校プール、市有温水プール(中学校温水プール、市立室内プール)は近隣校と集約化を進める。
- (2) 既存プールは施設の有効利用の観点から可能な限り使用するが、老朽化等により安全性の低下が懸念される場合や経済的な利点がある場合は、民間温水プールの活用を含めた集約を行う。
- (3) プールの集約は同種校(小学校間、中学校間)を原則とするが、以下については小中学校間の集約も可とする。
 - ①市有温水プールを使用するとき
 - ②同種校間のバス移動が片道10分以上かかるときに、近隣の小中学校間で屋内プールを共同利用できる場合
 - ③近接する小中学校で小規模校同士の場合は、既存の屋外プールによる集約を可とする。
- (4) 原則、市有温水プールは3校で集約し、屋内化する学校プールは2校で集約する。

- (5) 徒歩による移動時間が片道 10 分以上かかる場合は、バス移動とする。
- (6) バス移動や学校規模等により集約が難しい学校は、自校に屋内プールを設置する。
- (7) 建設基本計画が完了している5校については屋内プールを設置する。
5校：本町田ひなた小、成瀬小、鶴川東小(仮)、鶴川中央小、南一小

2-3 既存の屋外プールの整備の考え方

- (1) 折りたたみ式のテントの活用や簡易な日よけ等の設置を行う。
- (2) 老朽化の状況に合わせて、プール槽、プールサイド、ろ過装置等の改修を行う。
- (3) ろ過装置や滅菌機の改修を行う場合は全自動式にして教員の負担を軽減する。

2-4 プール授業の取り組みについて

- (1) 授業時間・回数
 - ① 授業時間は原則8コマ、最大10コマとする。
[1コマ(単位時間)：小学校：45分、中学校：50分]
 - ② プール移動校の授業は2コマ連続の1日3回の授業計画とする。
(バスを1日単位で手配するため)
 - ③ 他校に移動する場合の1回の指導時間は小学校70分、中学校80分とする。
 - ④ プールを共同利用する場合、学校間で利用調整を行う。(週ごとで利用を分けるなど)

図4に水泳授業の1日のスケジュールのイメージを示します。

		小学校																																																	
		8時					9時										10時										11時										12時														
		40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
Aクラス	移動	着	水泳指導										着	移動	中休	3時間目授業										休	4時間目授業										給食														
Bクラス	1時間目授業					休	2時間目授業										中休	移動	着	水泳指導										着	移動	給食																			
		13時					14時										15時																																		
		20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25																								
Cクラス	移動	着	水泳指導										着	移動	終学活																																				

		中学校																																																	
		8時					9時										10時										11時										12時														
		40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
Aクラス	移動	着	水泳指導										着	移動	休	3時間目授業										休	4時間目										昼食														
Bクラス	1時間目授業					休	2時間目授業										休	着	移動	水泳指導										着	移動	昼食																			
		13時					14時										15時																																		
		25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	0	5	10	15	20	25																									
Cクラス	移動	休	水泳指導										着	移動	終学活																																				

図4 水泳授業 1日のスケジュールのイメージ

(2) プール授業の監視業務

プール授業の監視業務は、原則として教員が行う。プール移動校で監視業務を行う教員が不足する場合には、学校が別途人員を手配する。

(3) 移動先の怪我や体調不良等の対応

プール移動校の児童・生徒が移動先で怪我や体調不良等の対応は、原則として教育委員会が手配する看護師が行う。

ただし、市立室内プール及び民間温水プールを利用する学校は、原則、プール管理者が一時的な応急処置を行い、引率する教員が対応を引き継ぐ。

(4) 施設管理

- ① 屋内プールの施設管理は委託業者が行い、プール授業前の水質管理や水位調整は教員が行う。
- ② 小学校が中学校温水プールを使用する場合、水深台または水位を下げて水位を調整する。
- ③ 中学校温水プールの水深を下げたときの一般開放や部活動の対応については今後調整する。

(5) 外部指導員

- ① 外部指導員の導入は全校一斉が望ましいが、外部指導員の人材確保や屋外プールの授業中止の懸念あるため、当面の間、外部指導員の導入は行わない。
- ② 将来の外部指導員導入に向けた検討を行う。

2-5 移動について

(1) 移動時間・手段

- ① 徒歩による移動時間が片道 10 分以上かかる場合は、バス移動とする。
- ② 建替え工事中に自校プールを使用できない場合は、近隣のプールに移動し授業を行う。
- ③ 移動する人数や学級数、学校周辺の道路状況等に合わせて、マイクロバスや中型、大型の貸切バスを手配する。

(2) 移動時間の扱いについて

- ① 移動時間は体育科の時数として扱う。
- ② 中休みや昼休みなどを着替えや移動時間として利用し、授業時間を確保する。

(3) 移動時の引率について

① バス移動

- ・バス 1 台につき大人 1 人が付き添う。
- ・バスの台数に対して付き添う教員数が不足する場合は、学校が別途人員を手配する。

③ 徒歩移動

- ・安全上の配慮が必要な徒歩移動において、引率する人員を 2 学級に対して 3 名、3 学級に対して 5 名を目安に確保し、引率する教員数が不足する場合は学校が別途人員を手配する。

3. 事業費

(1) ライフサイクルコスト

今後新設するプールは 80 年間の使用を前提とし、プールにかかる事業費（ライフサイクルコスト）を表4に示します。

なお、本方針策定後の建設及び改修費の物価上昇を考慮し、費用を再算定しました。

表4 新設プールにかかるライフサイクルコスト（80年間）

（単位：千円）

プール事業費	①屋外プール	②屋内プール	差②－①	備 考
プール建設費	316,000	462,000	146,000	
主な施設改修費	200,000	248,000	48,000	
維持補修費	112,000	168,000	56,000	小規模修繕費、点検費、光熱水費等
合計（80年間）	628,000	878,000	250,000	

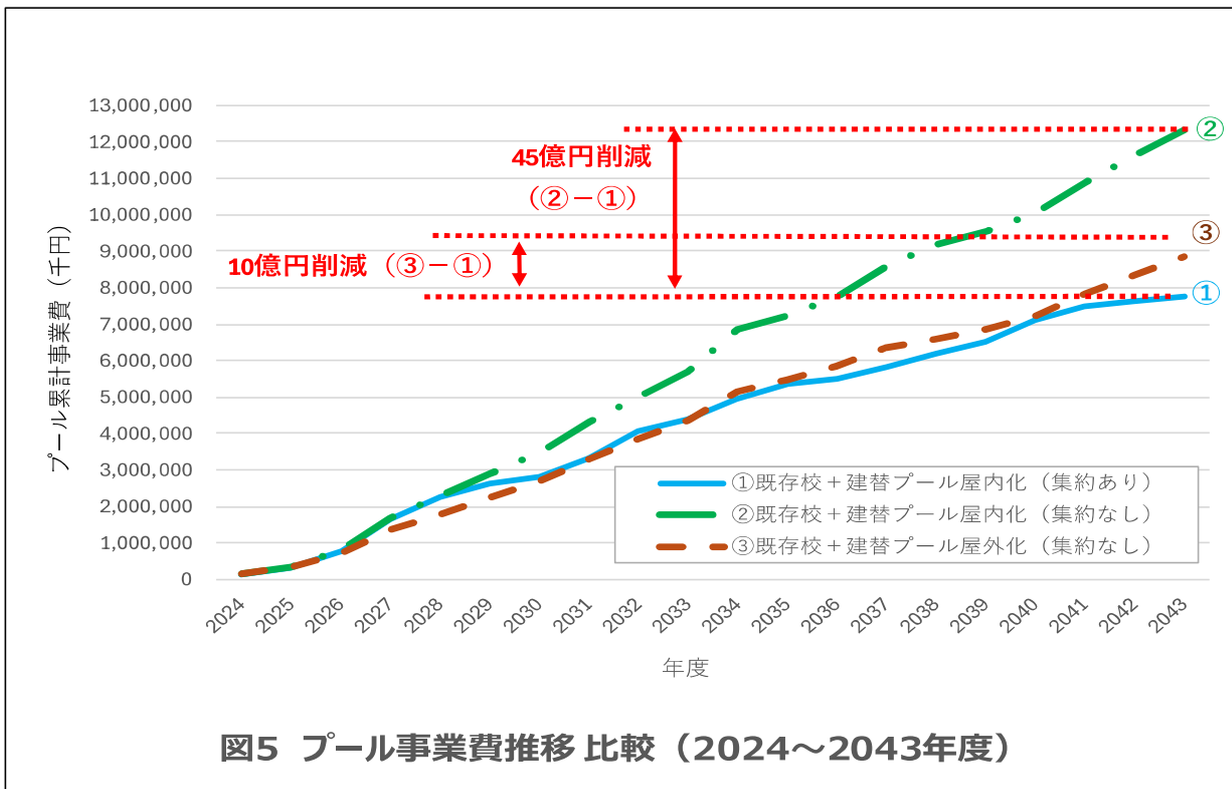
(2) 事業費の比較

本方針の事業費は約 78 億円を想定しています。また、施設集約しない場合と屋外プールを整備した場合の事業費の比較を表5に示します。

表5 事業費の比較（事業期間：2024年度から第3期の建替えが完了する時点（2043年度想定））

番号	建替えプールの仕様	2043年度 プール設置校数	事業費（千円）			①本事業 との比較	
			プール設置費	維持管理費	バス移動費		
①(本方針)	屋内プール（集約あり）	30校	7,756,000	5,082,000	2,213,000	461,100	－
②	屋内プール（集約なし）	41校(全校)	12,309,000	9,726,000	2,421,000	162,000	4,553,000
③	屋外プール（集約なし）	41校(全校)	8,842,000	6,320,000	2,338,300	183,700	1,086,000

※②、③のバス移動費は学校建替え時のプール授業の移動にかかる費用



4-1 プール設置校の推移

学校統合に伴う学校数減少とプール施設の集約化により、第3期の建替えが完了する時点で小中学校数41校のうち、プール設置校数を30校に集約します。

第3期建替え完了までのプール設置校の推移を表6に示します。

表6 プール設置校の推移

		計画当初 2023年度	現在 2025年度	2030年度	2035年度	2043年度想定 (第3期完了時点)	2023年度比
プール設置校	① 中学校温水プール	3校	3校	3校	3校	3校	0校
	② 屋内プール整備校	0校	0校	4校	7校	11校	11校
	③ 既存プール使用校	59校	54校	44校	33校	16校	▲43校
	④ 計 ①+②+③	62校	57校	51校	43校	30校	▲32校
プールを設置しない学校	⑤ 市有温水プールを使用する学校	0校	0校	3校	3校	3校	3校
	⑥ 整備した屋内プールを使用する学校	0校	0校	0校	2校	8校	8校
	⑦ 近接した学校をプールを使用する学校	0校	1校	1校	1校	0校	0校
	⑧ 民間プールを使用する学校	0校	2校	2校	1校	0校	0校
	⑨ 計 ⑤+⑥+⑦+⑧	0校	3校	6校	7校	11校	11校
小中学校数	⑩ 計 ④+⑨	62校	60校	57校	50校	41校	▲21校

4-2 事業スケジュール

4-2-1 今後10年間の事業スケジュール

表7 今後10年間の事業スケジュール

	学校名	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035		
屋内プール建設	本町田ひなた小 (旧本町田東小用地)	建替え												
	成瀬小 (旧南二小用地)	建替え												
	鶴川中央小 (鶴四小)		建替え											
	南一小			建替え		※建替え期間中は南中のプールを使用(2027~2029)								
	鶴川東小(仮) (鶴二小)					建替え								
	町三中(仮) (旧本町田小用地)					移転建替え								
	町六小(仮)						建替え							
	町四小						建替え							
	鶴二中										建替え			
	成瀬台小(仮)											建替え		
プール集約	市有温水プール	町二中	町一中温水プール使用											
		小山田南小(仮)							市立室内プール使用					
		金井中(仮)							鶴中温水プール使用					
	学校間	大戸小	武蔵岡中プール使用											
		南四小(仮)					※建替え期間中は南中のプールを使用(2030~2033)					南一小へ		
		七国山小(仮) (山崎中用地)											本町田ひなた小へ	
民間施設	町四小	民間温水プール使用												
	山崎小	民間温水プール使用												

【集約開始時期】

- ① 2024年度 : 既存プールの共同利用による集約
大戸小及び武蔵岡中が武蔵岡中のプールを利用(実施済)
- ② 2025年度 : 民間温水プールの活用による集約
- ③ 2027年度以降 : 市有温水プールを活用した集約
- ④ 2034年度以降 : 新たに建設する学校屋内プールを活用した集約

4-2-2 集約するプールの対象校

近年建設した学校の屋外プールを除き、「推進計画」（一部修正）の第3期の建替えが完了以降も建替えに合わせた屋内プールの設置、近隣校の屋内プールや市有温水プールへの集約を進め、既存屋外プールを減らしてプールの教育環境の向上につなげます。

(1) 市有温水プール使用校

表8 市有温水プール使用校

No.	推進計画の 建替区分	学校名（現）	学校名	使用するプール	使用開始時期	建替えまでに使用する他校等のプール
1	-	町一中	町一中	町一中温水プール	使用中	
	-	町二中	町二中		2027年度	
2	-	南中	南中	南中温水プール	使用中	
3	-	鶴中	鶴中	鶴中温水プール	使用中	
	第2期	金井中	金井中（仮）		2031年度	
		薬師中			2031年度	
4	第2期	小山田南小 小山田小	小山田南小（仮）	室内プール	2030年度 2035年度	
		8校	6校 (小学校：1校、中学校：5校)	3校+1施設		

(2) 屋内プール設置校とプール使用校

表9 屋内プール設置校とプール使用校

No.	推進計画の 建替区分	学校名（現）	学校名	使用するプール	使用開始時期	建替えまでに使用する他校等のプール
1	第2期	町六小	町六小（仮）	町六小 屋内プール	2035年度	
		高ヶ坂小			2035年度	
		南大谷小			2039年度	
2	第2期	町四小	町四小	町四小 屋内プール	2036年度	民間温水プール（2025年度～2035年度）
	第3期	忠三小	忠三小（仮）		未定	
		木曾境川小			未定	
3	第3期	金井小	金井小（仮）	金井小 屋内プール	未定	
		藤の台小			未定	
	第3期	町五小	町五小	未定		
4	第1期	本町田東小	本町田ひなた小	本町田ひなた小 屋内プール	2028年度	
		本町田小				
		町三小				
第2期	七国山小	七国山小（仮）（山崎中用地）		2035年度	民間温水プール（2025年度～2034年度）	
	山崎小					
5	第1期	南一小	南一小	南一小 屋内プール	2030年度	南中温水プール（建替え期間）
	第2期	南四小	南四小（仮）		2033年度	南中温水プール（建替え期間）
		南三小			2033年度	
6	第1期	南二小	成瀬小	成瀬小 屋内プール	2028年度	
		南成瀬小			2028年度	
	第3期	つくし野小	つくし野小（仮）		未定	
		南つくし野小			未定	
7	第2期	成瀬台小	成瀬台小（仮）	成瀬台小 屋内プール	2039年度	
		成瀬中央小			2039年度	
	第2期	成瀬台中	成瀬台中	2039年度		
8	第1期	鶴二小	鶴川東小（仮）	鶴川東小（仮） 屋内プール	2033年度	
	第2期	鶴二中	鶴二中（仮）※1		2038年度	
		真光寺中			2038年度	
9	第1期	鶴四小	鶴川中央小	鶴川中央小（仮） 屋内プール	2029年度	
		鶴三小			2029年度	
	第2期	鶴二中	鶴二中（仮）※1		2038年度	
		真光寺中			2038年度	
10	第2期	町三中	町三中（仮）（本町田小跡地）	町三中（仮） 屋内プール	2033年度	
		山崎中			2033年度	
	第3期	忠生中	忠生中（仮）		未定	
11	第2期	相原小	相原小（仮）	相原小（仮） 屋内プール	2041年度	
		大戸小			2041年度	建替えまで武蔵岡中の屋外プールを利用
第2期完了時点		24校	15校 (小学校：11校、中学校：4校)	10校 (小学校：9校、中学校：1校)		
第3期完了時点		35校	19校 (小学校：16校、中学校：3校)	11校 (小学校：10校、中学校：1校)		

※1 鶴二中（仮）は近隣の鶴川東小と鶴川中央小の屋内プールを使用する

(3) 既存屋外プール使用校

表10 既存屋外プール使用校(第3期目完了以降)

No.	推進計画の 建替区分	学校名(現)	学校名	使用するプール (第3期目完了以降)	使用開始時期	建替えまでに使用する他校等のプール
1	-	町二小	町二小	自校に建設する屋内プールまたは 近隣の屋内プールを使用する学校	未定	
		小川小	小川小			
		鶴間小	鶴間小			
		三輪小	三輪小			
		小山小	小山小			
		小山ヶ丘小	小山ヶ丘小			
		小山中央小	小山中央小			
		南大谷中	南大谷中			
		木曽中	木曽中			
2	第3期	図師小	図師小(仮)	既存屋外プール or 市立室内プール	未定	
		忠生小				
	-	町一小	町一小	町一中 温水プール		
		南成瀬中	南成瀬中	南中 温水プール		
	つくし野中	つくし野中				
3	第3期	鶴一小	鶴一小(仮)	既存屋外プールを 改修して継続使用	未定	
		大蔵小				
	第2期	堺中	堺中(仮)			
		武蔵岡中				
	-	小山中	小山中			
第2期完了時点	18校	15校 (小学校:10校、中学校5校)				
第3期完了時点	19校	16校 (小学校:10校、中学校6校)				