

上尾市学校施設更新計画実施計画 骨子案

令和5年上尾市教育委員会9月定例会
報告事項3 別紙

実施計画とは

基本計画で定めた小・中学校の施設更新の基本的考え方の下、
計画的な **施設更新の実施手法・実施行程** を定める計画

基本計画に示した
3つの方向性 に沿って
実施手法を整理

直近5年間の
学校毎・校舎毎の取組を明示

方向性1 新しい時代の学びにふさわしい学校づくり

- ★ 「学校施設のあり方」で示した4つの柱（「安全・安心」「新しい学び」「地域」「快適」）を実現する整備は、学校施設の更新時期等を踏まえ、教育効果や市財政への影響を勘案し、最適な時期に実施
- ★ ICT環境の整備をはじめ、机や家具の整備など、大規模な改修工事を伴わない環境整備は適宜実施

方向性2 子供たちの学びに望ましい学校規模の維持

- ★ 学校再編の検討対象校には、協議会を設置し、保護者や地域住民との対話を通じて、通学区域の調整や近隣校との統合など、地域の実情を踏まえた規模の適正化を図る最適な手法を検討

方向性3 計画的・効率的な学校施設の更新

- ★ 躯体の健全性調査の結果に基づき延命利用するなど、全校舎の耐用年数を勘案しながら、更新の実施時期を判断し、財政支出を平準化
- ★ 効率的な建替えを実施すべく、既存校舎で教育活動を行いながら、新校舎の建替え工事を実施（施工区域と児童生徒の活動区域との明確化）

実施計画の行程（アクションプラン）

- ★ 「学校全体の取組み」と「校舎単位の取組み」を分けて実施時期を明示
- ★ 更新の方向性による取組内容を次のとおり分類し、矢羽で明示

更新・保全の取組：事業計画 > 建物設計 > 工事
学校再編の取組：再編の検討 > 再編案の協議 > 事業計画

学校全体の取組み	更新の方向性	期中の取組み概要	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	効率的・効果的な施設整備を行う	更新	事業計画実施		事業計画			実施
校舎単位の取組み	校舎名	目標耐用年数 到来年度	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	〇〇校舎	20〇〇年	現状維持					
	〇〇校舎	20〇〇年	現状維持					
	給食室	20〇〇年	現状維持					
	体育館	20〇〇年	設計				建物設計	

学校全体の取組み	更新の方向性	期中の取組み概要	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	児童生徒数減少のため、学校再編を検討	再編	再編の検討、協議		再編の検討	再編案の協議		
校舎単位の取組み	校舎名	目標耐用年数 到来年度	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	〇〇校舎	20〇〇年	現状維持					
	〇〇校舎	20〇〇年	現状維持					
	給食室	20〇〇年	現状維持					
	体育館	20〇〇年	現状維持					

学校全体の取組み	更新の方向性	期中の取組み概要	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	効率的・効果的な施設整備を行う	保全 (維持管理)	事業計画実施		事業計画			実施
校舎単位の取組み	校舎名	目標耐用年数 到来年度	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	〇〇校舎	20〇〇年	設計、工事				建物設計	工事
	〇〇校舎	20〇〇年	現状維持					
	給食室	20〇〇年	現状維持					
	体育館	20〇〇年	現状維持					

学校全体の取組み	更新の方向性	期中の取組み概要	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	隣接校との効率的・効果的な施設整備を行う	更新	事業計画実施		事業計画			実施
校舎単位の取組み	校舎名	目標耐用年数 到来年度	取組み	2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)
	〇〇校舎東	20〇〇年	設計				建物設計	
	〇〇校舎西	20〇〇年	現状維持					
	〇〇校舎	20〇〇年	設計				建物設計	
	体育館	20〇〇年	設計、工事				建物設計	工事
	武道場	20〇〇年	現状維持					