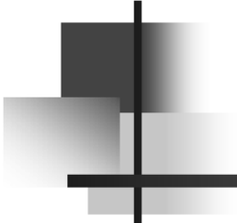


こども青少年・教育委員会資料  
平成21年11月6日  
教育委員会事務局

# あかね台中学校プールの整備 のあり方について

---

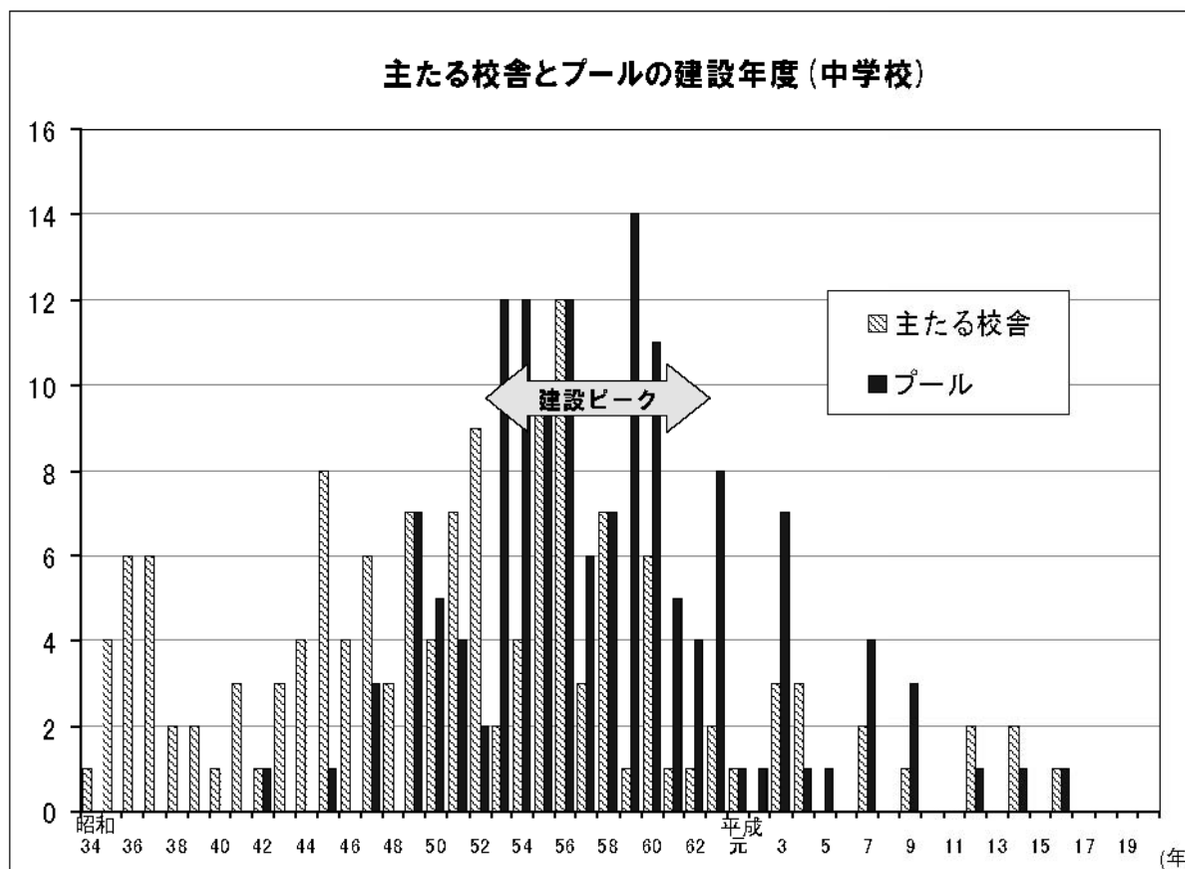


# プール整備の検討背景

---

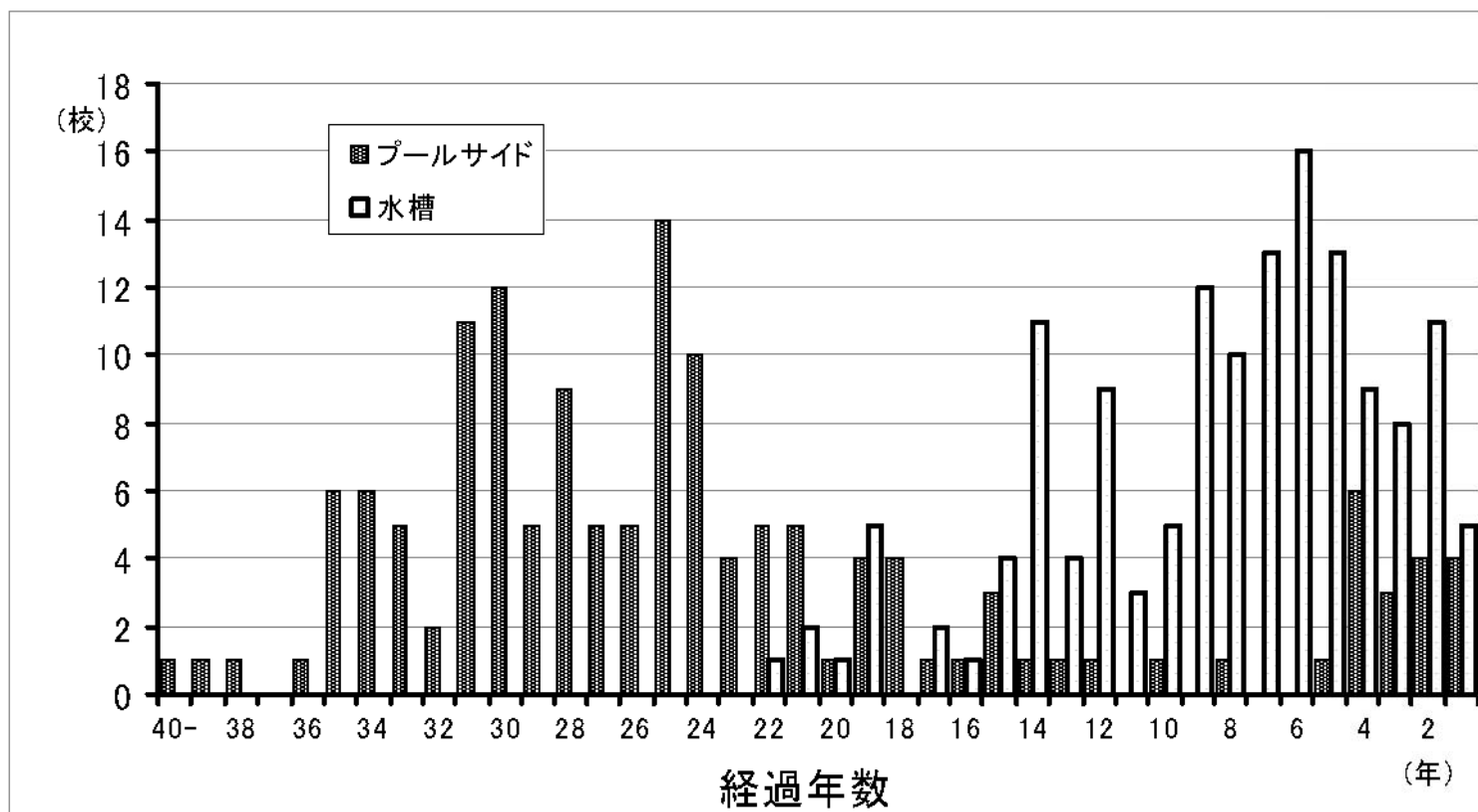
# 1 老朽化の進展

経年期間	中学校数
30年～42年	47校
20年～29年	78校



- (1) 一般的な耐用年数と言われる30年を経過しているものが、**47校(32%)**ある。  
 (2) 今後、プール整備の大きなピークが訪れる。

## 水槽とプールサイドの改修からの経過年数(中学校)

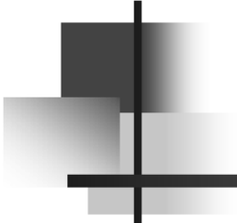


- (1) 水漏れを防ぐための**水槽**の保全工事は、プールの基本的な機能に係るものであるため、短期間で優先して実施している。
- (2) **プールサイド**の保全工事は遅れており、**30年以上経過**しているものは約**32%**に達している。

## 2 プールの使用状況

項目	説明									
授業時間数(基本)	小学校 1～6年 各10時間 中学校 1・2年 各10時間									
授業期間	6月初旬～9月初旬									
稼働日数(最大)	約30日+夏休み約20日									
授業条件	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>小学校</th> <th>中学校</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>水温</td> <td>24℃以上</td> <td>23℃以上</td> </tr> <tr> <td>気温</td> <td>水温以上</td> <td>水温以上</td> </tr> </tbody> </table>		小学校	中学校	水温	24℃以上	23℃以上	気温	水温以上	水温以上
	小学校	中学校								
水温	24℃以上	23℃以上								
気温	水温以上	水温以上								

- (1) プールによる授業は、通常6月から9月の初旬まで使用するが、夏休みを除くと稼働期間が限られているうえに、天候に左右される。
- (2) 中学校における水泳授業は、1年・2年で10時間を実施することとしている。



# あかね台中学校プール整備の あり方

---

## ◇ あかね台中学校の対応

以下の2点を前提に、平成24年夏までにプールの整備を行う。

- (1) 天候に左右されずに水泳授業を**安定的に実施**でき、稼働期間も長くとれる**新たな形式**（例：屋内型）のプールを整備する。  
これは、近隣の複数の学校も利用できる**拠点校方式のモデル事業**とする。
- (2) このため、開校時にはプールを整備できないが、初年度は他の施設を利用して水泳の授業を行うよう調整をする。  
また、併せて共同利用の検証を行う。

## —期待される効果—

- (1) 水泳授業を計画的・安定的に実施できるため、**より多くの生徒の目標達成が可能**になり、教育の質の向上が図られる。  
※ 中学校1・2年の技能目標：記録の向上や競争の楽しさを味わい、泳法を身に付けることができるようにすること。
- (2) プールの稼働率が上がり、また稼働期間が伸びることにより、より有効な施設活用ができる。

## ◇ 今後のプール整備の方向性

プールの耐用年数が30年程度とされている中で、市内の中学校では**設置から30年**を超えているプールが既に約1/3ある。

そこで、あかね台中学校のプールの検討と併せ、他の老朽化している中学校プールについても拠点校方式での整備等を含めた**基本計画**を策定していく。

	21年度	22年度	23年度	24年度
あかね台 中学校				
全市的な 対応				

## ◇他都市の事例

- (1) 岡山県岡山市では、3校の屋外プールが築30年以上経過して老朽化が目立つことから、平成19年3月、4校が共同利用できる拠点方式の屋内温水プールを整備した。
- (2) 初期経費：2億8千万円、維持管理費：822万円(平成20年度)
- (3) 4つの小学校は、原則として1日1校が利用する。児童がプールを利用する場合は、市が借り上げているバスを利用する。
- (4) 学校プール利用時は、水泳連盟に委託したインストラクターと教諭のT.T.方式で授業が行われる。
- (5) 効果としては、
  - ・ 指導基準よりも多くの授業が実施できるようになった。
  - ・ 天候に左右されることなく、安定的に授業カリキュラムを組むことができるようになった。
  - ・ 指導計画にゆとりができ、基礎体力づくりとして教育効果が期待できる。
- (6) 一般にも開放されている。

