

施設整備計画

都道府県名	宮城県
市町村名	大郷町

- 1 計画名称 大郷町公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体 大郷町
- 3 計画期間 平成18年度 ~ 平成20年度

4 域内の公立の義務教育諸学校等施設の整備状況について

保有校数及び耐震化の状況等 (H18.4.1現在)

保有校等	域内全棟数(a)	(a)のうちS56年以前に建設された棟(b)	耐震診断	うち耐震性	うち耐震性
			実施率	のある棟	の無い棟
小学校 4校	12棟	8棟	100%	5棟	3棟
中学校 2校	4棟	1棟	0%	0棟	1棟
高等学校 -校	-棟	-棟	-%	-棟	-棟
特殊教育諸学校 -校	-棟	-棟	-%	-棟	-棟
幼稚園 1校	1棟	0棟	-%	-棟	-棟
学校給食施設					
単独校調理場 -箇所					
共同調理場 1箇所					
スポーツ施設					
学校水泳プール 6箇所					
学校武道場 -箇所					
社会体育施設 5箇所					

その他、特記すべき状況・課題

本町では、少子高齢化が進み、殆どが小規模化した学校となり、学校教育に様々な影響を与えている。平成16年度に町立学校適正規模検討委員会を立ち上げ検討してきた。答申に基づき小学校4校を1校(平成22年4月)に、中学校2校を1校(平成20年4月)統合し、子どもに公平で均等な教育機会の提供をしていきたい。

中学校の統合については、既存の明星中学校の校舎を活用し、屋内運動場については老朽化(昭和37年築)のため改築をする。学校設置条例の一部改正は平成18年3月に議決されており、平成19年度の屋内運動場の改築と屋外施設設備等の整備を行いたい。また、小学校については、平成22年4月統合を計画しているが、既存の3小学校の屋内運動場については耐震診断の結果補強の必要な建物と診断された。大規模な宮城県沖地震が予想されている中、地域住民の避難場所に指定されている学校の施設を耐震化することは緊急な課題として位置付けており平成18年度(1校)・平成19年度(2校)の耐震補強工事を実施する。統合小学校の建設場所は、町内全域を学区とするため、最適の場所に新築したい。既存学校施設については、統合後も避難場所(防災センター)、社会体育施設等として活用していく。

5 公立の義務教育諸学校等施設の整備に関する目標について

耐震性の確保を図る整備

現在の学校施設の中で耐震性が確保されていない建物は、耐力度調査の結果、明星中学校の屋内運動場、耐震診断の結果、大松沢小学校・大谷小学校・味明小学校の屋内運動場の4棟である。これら以外の建物は昭和56年以前のもは既に耐震診断を終了し、補強が必要とされた建物の補強工事は終了している。
 中学校の統合が決定している明星中学校の屋内運動場は、老朽化が著しく、手狭のため平成19年度改築（統合）事業により耐震化を図ることとする。
 小学校に屋内運動場は、統合計画があるものの耐震性の確保は緊急な課題と位置付けており、また、比較的簡単な補強工事で耐震化を図れることから平成18年度に1棟、平成19年度に2棟 計3棟を耐震補強を実施する。

(目標耐震化率の設定)

学校区分	計画期間中に耐震化を図る棟数		耐震化事業実施による耐震化率の目標(%)	
	うち補強	うち改築	(現状)	(目標)
小学校	3棟	3棟	75.0	100
中学校	1棟	-棟	75.0	100
高等学校	棟	棟		
特殊教育諸学校	棟	棟		
幼稚園	棟	棟		

防犯対策など安全性の確保を図る整備

明星中の校舎(昭和61年建築)について、情報化(校内LAN)に対応した教室を整備するにあたり、LANを活用したカメラ監視システムを導入し、生徒の安全を確保したい。なお、当該校舎は、平成20年度の統合中学校として使用する計画である。

教育環境の質的な向上を図る整備

明星中の校舎(昭和61年建築)について、内部改修工事を行い、合わせて情報化(校内LAN)に対応した教室を整備し、教育機能の充実を図るための整備を行う。なお、当該校舎は、平成20年度の統合中学校として使用する計画である。

施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備

手狭となっている明星中のグラウンドを拡張し、防球ネット、暗渠排水設備、表面排水設備等を設置し、学校行事や部活動時の安全の確保と機能の充実を図る。当該学校グラウンドは、平成20年度の統合中学校として使用する計画である。

6 5の目標を達成するために必要な整備事業について

(様式2、3省略)

7 5の目標に対して行う事後評価について

計画の初年度に、庁内において5の目標の達成度合いについて計測するための指標等を検討し、計画期間経過後に、その策定した指標等に基づき目標の達成度合いを計測し、評価結果等を当町のホームページ等で公表する。