

基本目標4 安全で安心して学べる教育環境の確保

子ども達が安全で安心して快適に過ごせる教育環境を維持し、災害時には避難生活のよりどころとなる環境を提供します

施策1 安全な教育施設の整備

□ 施策の方向

- (1) 教育施設の耐震化事業を計画的に推進します。
- (2) 建物が老朽化している施設については、耐震化と併せて改修事業を実施します。
- (3) 安全・安心で快適な教育環境の整備に努めます。

□ 指標・目標値

指 標	現状値（令和4）	目標値（令和10）
学校施設における照明のLED化率	0%	100%

□ 主な取り組み

(1) 学校施設等長寿命化推進事業

建築年数と施設利用状況、児童生徒数の推計を注視しながら、「本宮市学校施設等長寿命化計画」に基づき、中長期的な視点のもと、学校施設等の長寿命化を推進します。

(2) 社会教育施設耐震化推進事業

建物や設備の老朽化が進み、また、耐震補強が必要な社会教育施設の耐震化・大規模改修事業を年次計画に基づき実施します。

また、改修にあたっては、避難所としての機能確保のため、多目的トイレや発電設備などを設置します。

(3) 学校施設環境整備事業

学校施設などの照明設備の多くが蛍光灯であり、経年劣化が進んでいる状況を踏まえ、高効率照明（LED照明）への計画的な更新を行い、学習環境の改善を図ります。

また、ユニバーサル社会に対応するため、児童生徒や施設利用者がより使いやすい快適な施設整備を進めます。



みずいろ保育所（令和4年移転新築）



LED照明への更新

□ 施策の方向

- (1) 防災、危機管理などの安全安心な学校づくりに努めます。
- (2) 東日本大震災、令和元年東日本台風の体験・教訓を踏まえた防災教育を推進します。

□ 指標・目標値

指 標	現状値（令和4）	目標値（令和10）
交通事故発生件数 （登下校時）	2 件	0 件

□ 主な取り組み

(1) 安全教育の推進

交通事故に関する教育や不審者による声掛け事案などの未然防止に向けて、交通安全協会や警察などと連携して、発達段階に応じた具体的な対応について指導します。

(2) 防犯・安全に関する情報メール配信システムの整備

地域・通学区域における子どもの安全確保を図るため、関係団体と連携するとともに、防犯・安全に関する情報をメール配信できるシステムを整備し活用します。

(3) 通学路の安全対策

関係機関などと連携した通学路の合同点検の実施や通学指導ボランティアによる見守り活動の支援、通学路パトロールを行い、交通事故の未然防止に努めます。

(4) 防災教育の充実

各校においては、防災計画の見直しを図り、保護者や地域と連携した防災訓練などの充実を図ります。また、地震や集中豪雨などの防災課題に対して、子どもたちが自ら考え、適切に判断し行動する力を育む防災教育を充実します。さらに、命の尊さや家族の絆、助け合いの大切さ等の東日本大震災、令和元年東日本台風の体験・教訓を継承します。



いわき震災伝承未来館見学



避難訓練