

# 学校安全・防災だより

【第19号】

令和5年3月2日（木）

保健体育安全課発行



## 『よく分かる！安全点検の映像ページ』を公開

日常や定期的安全点検の参考となる点検のポイントを箇所ごとに映像化

このたび、宮城県教育委員会では、岩沼市教育委員会・岩沼市立岩沼西小学校・宮城県白石工業高等学校の協力のもと、教職員が行う日常や定期的安全点検の方法を、箇所ごとに分かりやすく映像にまとめ、過日、公開しました。

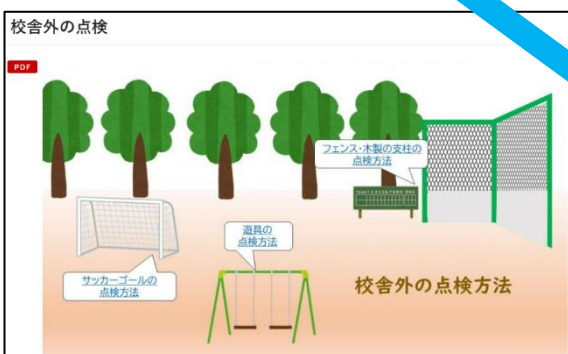
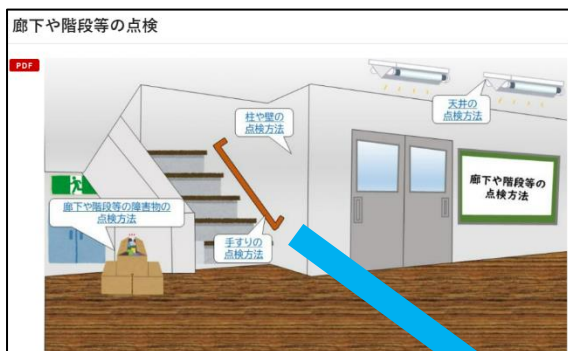
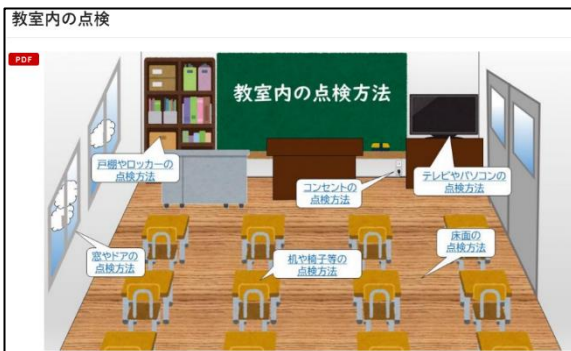
各校園において年度始めなどに実施する安全点検に関する研修や、先生方が安全点検時に視聴いただくなど、いつでも視聴可能ですので、参考にしてください。

なお、安全点検の実施に当たっては、専門家や教育委員会とも十分に連携を図ってください。

### 「良く分かる！安全点検の映像ページ」公開先

<https://www.pref.miyagi.jp//site/gakkou-azen-bousai/tenkendouga.html>

※上記URLへのアクセス、または右記のQRコードを読み込み、視聴ください。



### [視聴方法]

- 1 上記 URL，または QR コードから読み込む。
- 2 左の校舎内外のいずれかの画像をクリックすると PDF が表示。
- 3 いずれかの吹き出しをクリックすると視聴できます。

### [参考]

- 映像は、全部で13映像あります。
- 映像の時間は、全て2分以内です。
- 「教室内の点検」で視聴できる各箇所は、「廊下や階段等の点検」にも参考にできます。
- また、「廊下や階段等の点検」で視聴できる各箇所は、「教室の点検」にも参考にできます。
- YouTube のアクセス制限がなされていると視聴できない場合があります。

### ■ 視聴映像例



## 石巻市教育委員会における学校安全の取組紹介

石巻市教育委員会では、国の委託（県教委からの再委託）を受け、「学校安全総合支援事業」に取り組んでいます。

「災害安全」「交通安全」「生活安全」の各実践校による令和4年度の取組の一部を紹介します。

### 【災害安全に関すること】

#### ■緊急地震速報受信機を活用した防災教育の取組

実践校：稲井小学校，稲井中学校，河南東中学校

[取組の成果]

- ・震度5弱から7の地震や、過去に起きた主要地震のデータを活用した避難訓練を実施した。
- ・緊急地震速報受信機を活用することによって臨場感が生まれ、児童生徒に「災害に常に備える」という意識を持たせることができた。



#### ■復興・防災マップの取組

実践校：住吉小学校，山下小学校，山下中学校

[取組の成果]

- ・マップ作りを通して、児童生徒が身近なところにある安全な場所や災害時に役立つ施設があることに気付き、「自分たちの学びを伝えたい」という意識の高まりが見られた。



#### ■セーフティプロモーションスクール（SPS）の認証に向けた取組

実践校：桃生小学校，牡鹿中学校

### 【交通安全に関すること】

#### ■「交通安全の充実」に向けた取組

実践校：中津山第二小学校

※総合的な学習の時間で安全マップ作りなどに取り組む

[取組の成果]

- ・安全マップ作りでは、交通安全について児童が主体的に考える姿が見られた。
- ・秋の交通安全教室では、自動車学校から講師を招いて、実際に巻き込み事故の場面を見たり、車に乗って死角を体験したりすることで、児童の関心が高まり、多くの学びを得ることができた。

### 【生活安全（防犯を含む）に関すること】

#### ■「生活安全（防犯を含む）の充実」に向けた取組

実践校：大谷地小学校（防犯カメラ設置）

住吉幼稚園，稲井幼稚園，河北幼稚園，  
桃生幼稚園（「防犯ブザー」などを購入）

※不審者対応避難訓練の実施

[取組の成果]

- ・防犯カメラが設置されたことにより、日頃から映像により校舎周辺の安全を確認する習慣が教職員に身に付いた。また、不審者を発見し通報するまでの時間がこれまでよりも短くなり、児童の安全を確保することができた。
- ・タブレットの機能を活用することで、教室の状況を本部がリアルタイムで把握でき、防犯カメラの映像と併せて、教職員間の情報共有が容易になった。
- ・さすまたの使用方法、ネットランチャーや催涙スプレーの効果などについて確認できた。
- ・110番通報の判断が難しい場合や応援が必要な場合に備え、予めハンドサイン等を決めておけば、カメラを通じて不審者対応者が本部に状況を伝えることができる。



※後日、石巻市教育委員会の上記「学校安全総合支援事業」の取組を、県教育委員会のホームページに掲載しますので、参考にしてください。