

学校安全・防災だより

【第20号】

令和5年3月17日（金）

保健体育安全課発行



実効性のある学校防災マニュアルの見直しにあたっての実践事例を新たに追加しました

みやぎ学校防災ポータルサイト「みやぼう」内の実効性のある学校防災マニュアルの見直しにあたっての実践事例集に、今年度各学校が取り組んだ13事例を追加しましたので、紹介します。各学校での実効性のある防災マニュアル見直し等に当たり、取組の参考としてください。

【実効性のある学校防災マニュアルの見直しにあたっての実践事例集】 →→→

<https://www.pref.miyagi.jp/site/gakkou-anzen-bousai/miyabou.html>



項目	事例名（学校名）
(1) 学校が所在する地域の災害特性や、学校を取り巻く状況等の把握に関すること	● 学校再編により広がった校区の災害特性等を確認（丸森町立館矢間小学校）
(8) 地域と連携した取組に関すること	● 児童の防災に関する学びを地域住民等と共有（丸森町立館矢間小学校）
	● 地域の災害特性に関する児童の学びを地域住民等と共有（気仙沼市立大谷小学校）
	● 中学校区の学校が総合防災訓練に参加する取組（石巻市立青葉中学校）
	● 地域住民や関係機関等と連携した避難訓練の実施（涌谷高校）
	● コミュニティ・スクールの仕組みを生かした学校安全の取組（石巻市立青葉中学校）
(10) 集団下校・引き渡し・待機・臨時休業等の判断基準に関すること	● 津波注意報・警報発表時の対応を地域の関係者と確認（気仙沼市立大谷小学校）
(11) 市町村が定める避難所運営マニュアルとの整合に関すること	● 避難所開設訓練による地域住民等との避難所運営マニュアルの確認（丸森町立館矢間小学校）
(13) 教職員の災害対応力強化に係る研修に関すること	● 地域の災害特性や学校の防災対策に使用する備品等を学ぶ研修（涌谷高校）
(14) 児童生徒の防災意識を高める防災教育に関すること	● 震災遺構の訪問等を通じて災害を自分事して考える取組（気仙沼市立大谷小学校）
	● 被災地訪問での学びを生かした復興・防災マップづくりの取組（石巻市立青葉中学校）
	● 被災地訪問等の防災教育を生かして地域防災の担い手育成につなげる取組（涌谷高校）
	● 震災伝承施設（みやぎ東日本大震災津波伝承館）の訪問等により震災の教訓を学ぶ取組（川崎町立富岡小学校、大崎市立古川南中学校、村田高校）

令和5年度も学校防災アドバイザー派遣事業を継続します！！

県教育委員会では、宮城県内の学校と地域が連携した学校防災の取組等を支援するため、令和5年度も、保健体育安全課学校安全・防災班に「学校防災に関する相談窓口」を設置し、学校防災に係る専門的な知見が必要となる場合には、学校に対して「学校防災アドバイザー」を派遣し、学校防災マニュアルの見直しや防災訓練等について必要な助言を行います。

令和4年度は、仙台市立を除く県内の公立学校30校に対し、37回、学校防災アドバイザーを派遣し、地域と連携した避難訓練や地域の災害特性に関するマニュアルの見直し、教職員研修での防災意識向上等に関する助言などを行いました。

各学校における地域特性を踏まえた学校防災体制の充実に向けて、積極的に活用をお願いします。

【相談方法】 ホームページ <https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/hotai/bousaisoudan.html> から、「様式第1号 学校防災に係る相談シート」をダウンロードし、必要事項を記載の上、メールで相談ください。

【費用等】 無料

【相談先】 保健体育安全課 学校安全・防災班

hokenaa@pref.miyagi.lg.jp



白石第一小学校防球ネット支柱折損死傷事故調査委員会の答申を受けた学校事故再発防止策に係る参考資料（学校安全点検マニュアル）が公開されています。

白石市教育委員会では、昨年12月、適切な安全点検の実施を目的として、学校（園）における施設・設備等の定期・日常点検に関する標準的な視点・対応等を示したマニュアルを作成し、ホームページに掲載されています。各学校での安全点検の取組に御参考ください。

【公開先】 白石市ホームページ

<https://www.city.shiroishi.miyagi.jp/soshiki/29/26175.html>



【マニュアルの記載内容一部紹介】



⑦ 掲揚台（塔）・道具

点検方法 教育委員会報告
目視・打音・打撃・点検

掲揚台（塔）、道具に錆き・腐食・変形はありませんか。

◆視点
掲揚台（塔）や道具にぶつかりやすい、激しい揺れ、利用者がけがをしそうな部分がないか点検します。
腐食は、子どもが手の届く範囲の有無を確認し、腐食を撤去せよ。遠慮なくその範囲を点検します。腐食、子どもが手の届くように道具を有しているか観察し、撤去しておくことも施設の予約に役立ちます。

◆対応
危険な箇所が点検があった場合は、カラーコーンなどで区画をけし、打ち音、打撃などで注意喚起をし、教育委員会に報告しましょう。

⑧ 防球ネット

点検方法 教育委員会報告
目視・打音・打撃・点検

防球ネットの支柱にぶつかり・錆き・腐食・変形はありませんか。

◆視点
防球ネットの支柱にぶつかりやすい、激しい揺れ、利用者がけがをしそうな部分がないか点検します。

◆対応
危険な箇所が点検があった場合は、カラーコーンなどで区画をけし、打ち音、打撃などで注意喚起をし、教育委員会に報告しましょう。

写真1：塔の部分 写真2：掲揚台
写真1：グラウンドのバックネット

項目	点検項目	点検方法	点検結果	対応
1	点検項目	点検方法	点検結果	対応
2	点検項目	点検方法	点検結果	対応
3	点検項目	点検方法	点検結果	対応
4	点検項目	点検方法	点検結果	対応
5	点検項目	点検方法	点検結果	対応
6	点検項目	点検方法	点検結果	対応
7	点検項目	点検方法	点検結果	対応
8	点検項目	点検方法	点検結果	対応
9	点検項目	点検方法	点検結果	対応
10	点検項目	点検方法	点検結果	対応
11	点検項目	点検方法	点検結果	対応
12	点検項目	点検方法	点検結果	対応
13	点検項目	点検方法	点検結果	対応
14	点検項目	点検方法	点検結果	対応
15	点検項目	点検方法	点検結果	対応
16	点検項目	点検方法	点検結果	対応
17	点検項目	点検方法	点検結果	対応
18	点検項目	点検方法	点検結果	対応
19	点検項目	点検方法	点検結果	対応
20	点検項目	点検方法	点検結果	対応
21	点検項目	点検方法	点検結果	対応
22	点検項目	点検方法	点検結果	対応
23	点検項目	点検方法	点検結果	対応
24	点検項目	点検方法	点検結果	対応
25	点検項目	点検方法	点検結果	対応
26	点検項目	点検方法	点検結果	対応
27	点検項目	点検方法	点検結果	対応
28	点検項目	点検方法	点検結果	対応
29	点検項目	点検方法	点検結果	対応
30	点検項目	点検方法	点検結果	対応
31	点検項目	点検方法	点検結果	対応
32	点検項目	点検方法	点検結果	対応
33	点検項目	点検方法	点検結果	対応
34	点検項目	点検方法	点検結果	対応
35	点検項目	点検方法	点検結果	対応
36	点検項目	点検方法	点検結果	対応
37	点検項目	点検方法	点検結果	対応
38	点検項目	点検方法	点検結果	対応
39	点検項目	点検方法	点検結果	対応
40	点検項目	点検方法	点検結果	対応
41	点検項目	点検方法	点検結果	対応
42	点検項目	点検方法	点検結果	対応
43	点検項目	点検方法	点検結果	対応
44	点検項目	点検方法	点検結果	対応
45	点検項目	点検方法	点検結果	対応
46	点検項目	点検方法	点検結果	対応
47	点検項目	点検方法	点検結果	対応
48	点検項目	点検方法	点検結果	対応
49	点検項目	点検方法	点検結果	対応
50	点検項目	点検方法	点検結果	対応

◆安全点検表（参考例）◆
各施設毎に学校の要領により設定します。
点検結果、対応方法は標準的なマニュアルに基づいて設定しています。
データは最低、100時間未満、12ヶ月未満、安全点検マニュアルに基づいて設定してください。

◆安全点検の形骸化やマンネリ化防止のために◆
1) 点検項目を標準的なマニュアルに基づいて設定します。
2) 安全点検では必ず実施する項目、危険箇所や危険箇所について、点検項目の追加を行う際も必ず、点検項目、危険箇所などの確認を徹底します。
3) 点検結果を要領に記入し、要領に基づいて、点検結果を標準的なマニュアルに基づいて設定します。
4) 安全点検の実施方法を標準化し、必要に応じて改善します。

白石市教育委員会 学校安全課 白石市教育委員会 白石市教育委員会

【参考】 併せて御参考ください！！

宮城県教育委員会公開「よく分かる！安全点検の映像ページ」

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

