

『キッズ向けさいがいMAP』を活用した防災教育を実施！

岩手河川国道事務所と東北工業大学が連携し、『キッズ向けさいがいMAP』を用いた防災教育を、下記のとおり盛岡市内の小中学校で行います。

※『キッズ向けさいがいMAP』は、ゲームソフトの「マイクラフト」と「3D都市データ」と「浸水想定区域図」を組合せて、自分が住んでいる街が浸水した仮想空間を再現したもので、その中をPC上で自由に散策し、自分が住んでいる街の浸水危険度やハザードマップを正しく理解し、防災に対する知識の向上を目指すものです。

1. 実施場所・実施日時

■ 令和5年11月13日（月）

盛岡市立河南中学校（住所：盛岡市茶畑 2-17-1）

- ・ 2校時目 9:50～10:40（2年1組 生徒31名）
- ・ 3校時目 10:50～11:40（2年2組 生徒31名）
- ・ 5校時目 13:35～14:25（2年3組 生徒31名）
- ・ 6校時目 14:35～15:25（2年4組 生徒31名）

■ 令和5年11月17日（金）

盛岡市立中野小学校（住所：盛岡市中野 2-12-1）

- ・ 2校時目 9:20～10:05（6年1組 児童36名）
- ・ 3校時目 10:30～11:15（6年2組 児童35名）
- ・ 4校時目 11:20～12:05（6年3組 児童36名）

■ 令和5年11月17日（金）

盛岡市立大慈寺小学校（住所：盛岡市大慈寺町 6-47）

- ・ 5校時目 13:40～14:25（6年生 児童28名）
- ・ 6校時目 14:30～15:15（5年生 児童24名）

2. 特別講師

東北工業大学工学部都市マネジメント学科 小野 桂介 講師

3. 授業内容

- ①洪水に関する動画を紹介
- ②キッズ向けさいがいMAPを活用した浸水危険度の学習

4. 取材関係

取材をご希望される方は、令和5年11月10日（金）までに、別紙様式により事前登録をお願いします。
当日は、授業開始の20分前までに、取材を希望する学校までお集まりください。

<発表記者会> 岩手県政記者クラブ、東北建設専門紙記者会

問い合わせ先

【総合窓口】

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所

住所：岩手県盛岡市上田四丁目2-2

電話：019-624-3131（代表）



流域治水課長

まえだ みつりの
前田 充典

（内線 351）

【小中学校窓口】

盛岡市立河南中学校

副校長

こまつ
小松じゅんいち
順 一

電話 019-623-2475(代表)

盛岡市立中野小学校

副校長

みずしり
水尻たかゆき
貴之

電話 019-653-4302(代表)

盛岡市立大慈寺小学校

副校長

きただ
北田しん
伸

電話 019-623-6231(代表)

【キッズ向けさいがい MAP の画面例】



マイクラフトに浸水した街を再現



仮想空間を自由に散策

- 『キッズ向けさいがい MAP』は、東北工業大学工学部都市マネジメント学科 小野桂介講師が、子供向けの防災教育コンテンツとして開発しているものです。
- 防災教育コンテンツの開発は、一般社団法人東北地域づくり協会“技術開発支援事業”の支援を受けています。
- 対象の学校は、今年度の岩手県復興教育推進スクール（内陸）の指定校となっております。
- マインクラフト（Minecraft）^{※1}は、サンドボックスビデオゲーム^{※2}です。
※1 Minecraft は Mojang AB の商標です。
本授業については、『マイクラフト』公式イベントではなく、Mojang 社から承認されたものではありません。
※2 ゲームのジャンルの一つで、プレイヤーに明確な達成すべき目標やストーリーを用意せず、提供した世界観の中で自由に行動するタイプのゲームのこと
- 3D都市データは、誰もが利用できるオープンデータ化プロジェクト「PLATEAU」のデータを活用しています。

FAX番号：019-626-2770
岩手河川国道事務所 流域治水課 村上 あて

- ※ 送信票は不要です。
- ※ 送信後、お手数ですが、着信確認の連絡（TEL：019-624-3166）をお願いいたします。

FAX送信期限：11月10日（金）12時00分まで

1. 報道機関名 _____
2. 取材者等
(1) ご氏名 _____
(2) 連絡先 TEL _____
(3) 取材人数 _____ 人
(4) テレビカメラの有無 有 ・ 無 「有」の場合、 _____ 台
3. 取材希望日 _____
4. 取材希望学校 _____