

令和7年7月2日
国土交通省関東地方整備局
利根川下流河川事務所

香取中学校が自然再生地で初の体験学習を実施します

～香取市小見川地区～

利根川下流部は、水郷として河川では日本最大級のヨシ原が広がり、希少かつ多様な生物の生息、生育、繁殖の場が形成されています。この貴重な自然環境を再生するための整備や保全の取り組みを実施しており、5つの自然再生地が完成しております。

これまで各自然再生地において、地元中学生との体験学習を実施しておりますが、今回は絶滅危惧種であるオオセッカやチュウヒが生息する香取市小見川地区の自然再生地において、香取中学校が初めての環境学習を実施致します。

1. 実施日時：令和7年7月7日（月）13：00～15：10
※悪天候等で中止の場合は、令和7年7月15日（火）に順延いたします。
2. 場 所：千葉県香取市小見川地先（小見川閘門下流） 利根川左岸26.0k付近
3. 主な内容：自然再生地において香取中学校生徒が鳥類や植物の観察を行います。
4. 参加生徒：香取中学校 全校生徒（47名を予定）

<発表記者クラブ> 千葉県政記者会 茨城県政記者クラブ 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会
香取記者クラブ

<問い合わせ先>

国土交通省 関東地方整備局 利根川下流河川事務所

電話：0478-52-6361（代表） FAX：0478-52-9724

副所長 伊藤（内線：205）

流域治水課 建設専門官 田村（内線：402）

香取中学校「体験学習」

取材申込書

香取中学校「体験学習」について、取材を希望される報道機関の方は、事前にメールにてご登録をお願いします。

■ E-mail : ktr-tonege-721-koho@gxb.mlit.go.jp

■ 期 限 : 令和7年7月4日（金）16時まで

1. 報道機関名 : _____

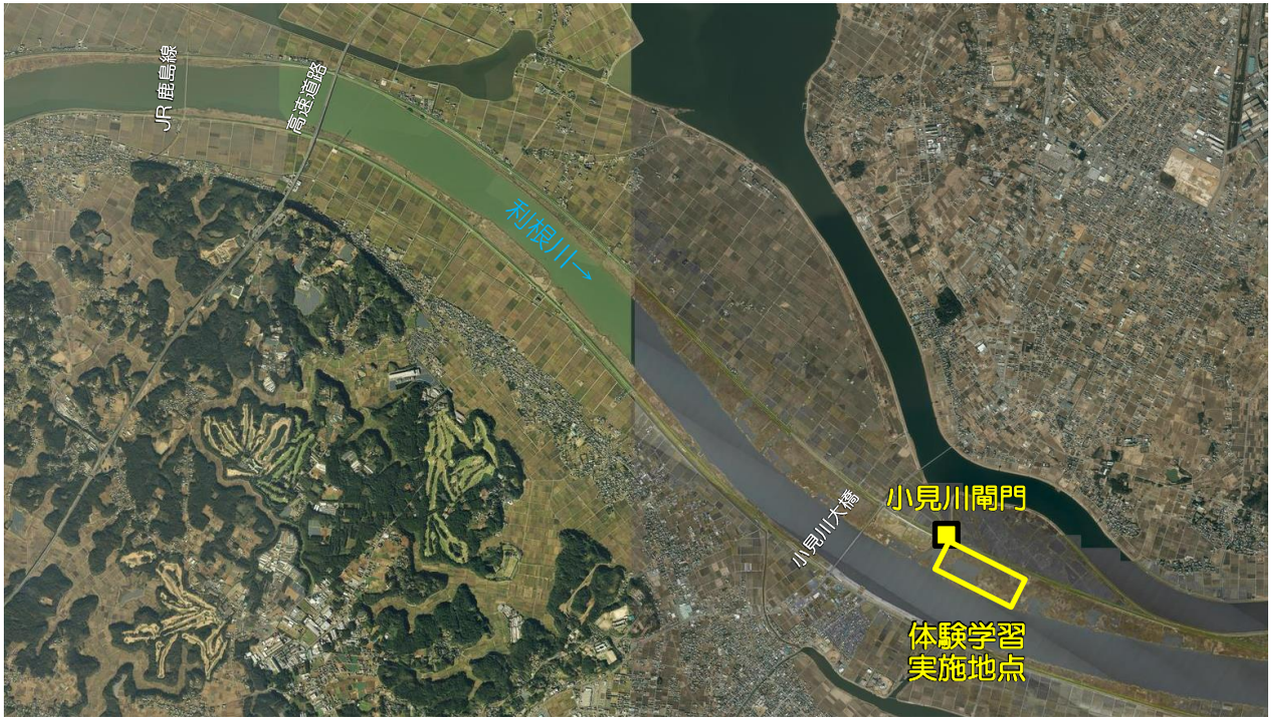
2. 担当者 : _____

3. 連絡先 : _____

当日雨天等で延期及び中止の場合は、当日事務所から連絡先に連絡致します。

香取中学校「体験学習」

位置図



国土地理院 地理院地図データを加工して作成



国土地理院 地理院地図データを加工して作成