

報道機関各位

下水生まれの肥料
「OH!DAY!®北九州」使用!

令和8年6月3日
北九州市上下水道局

小学生が「さつまいも」の苗植え・収穫体験を通じて、 循環型社会について学びます!

～学んで植える「じゅんかん育ちのさつまいも」～

- 北九州市上下水道局では、SDGsの推進に向け、下水道資源の肥料利用に取り組んでいます。その取り組みの一つとして、昨年度に引き続き、日明浄化センター内の畑で「じゅんかん育ちのさつまいも」を栽培します。
- ひ あがり「日明小学校(小倉北区)」の生徒が、「さつまいも」の苗植え(6月)・収穫(10月)を体験するとともに、下水道の仕組み・役割、循環型社会について学習します。
- 苗植えする畝には、北九州市の下水から誕生した肥料「OH!DAY!®北九州」を使用しています。

1 『校外学習』 × 『さつまいも苗植え体験』 取材可能

- (1)日 時 令和8年6月11日(木) 10時30分～11時30分 ※少雨決行
 (2)場 所 日明浄化センター(北九州市小倉北区西港町96-3) 別紙
 (3)参加生徒 日明小学校4年生 約80人

※場内の安全管理のため取材を希望される方は、6月10日(水)12時までにご連絡ください。

(4)スケジュール

時間	内容
10:30	【校外学習】ウォータープラザ内にて ～下水道と循環型社会について～
11:00 ～11:30	【苗植え体験】ビジターセンター前面の畑にて



<参考> 苗植え時の様子

2 『校外学習』 × 『じゅんかん育ちのさつまいも収穫体験』 取材可能

- (1)日 時 令和8年10月中旬(予定)
 (2)場 所 日明浄化センター(北九州市小倉北区西港町96-3) 別紙
 ※実施日が近くなりましたら、別途ご案内します。

「じゅんかん育ち」とは?

- ・下水再生水、下水汚泥からつくった肥料で育てた農作物(下水道発食材)の愛称。
- ・国土交通省では、下水道資源を農作物の栽培等に有効利用する取組を推進しており、安全で美味しい食材として全国各地で注目されています。

【問い合わせ先】

上下水道局施設課 (担当:堤(課長)、山口(係長))
 電話:093-582-2485



上下水道局のキャラクター
「スイッピー」

<日明浄化センター位置図> (北九州市小倉北区西港町96-3)

※場内の安全管理のため、取材を希望する方は事前にご連絡ください。



<参考>



ビジターセンター前面のさつまいも畑



循環型社会の学習の様子