

The background is a light blue gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across the surface. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

MY ボトル

山形大学 × モンテディオ山形

山形大学 × モンテディオ山形

1. 現状の問題・きっかけ
2. 目標
3. 内容
4. 利点
5. お願い
6. GOAL

現状の問題・きっかけ

○美しい山形・最上川フォーラム

- マイクロプラスチック問題
- 海洋汚染、河川の汚染
- スポゴミ→まずは捨てない、ゴミを減らす



現状の問題・きっかけ

- 暑くて、ペットボトルの購入の機会が増えた
- お金もかかる
- ゴミも出る
- ポイ捨てされやすい



プラスチック問題

- スポGOMI 2019 IN 札幌では
ペットボトルごみだけで全体の0.3%



プラスチック全体だともっと多いのでは？

目標

- プラスチックゴミの削減
- 生物の保全
- 住環境の整備



やりたいこと



- ①大学でのPOPの作成・配布
- ②モンテディオ山形の試合でボトルを配布



大学でのPOPの作成・配布

- 給水器が大学にあることを周知させる
- 給水器を目立たせる



モンテディオ山形の試合でボトルを配布

- ボトルをサポーターへ配布
- 同時にSDGSに関するチラシも配布
- 給水器を設置
- 事前告知の協力



利点

【大学】

給水機の利用の
増加
ゴミの削減

【モンテディオ山形】

モンテサポーターの
増加
スタジアムの環境が
きれいになる

【利用者】

ペットボトルゴミの削減
経済的
熱中症対策になる
SDGsに触れる機会の
増加

お願い

【モンテディオ山形】

ホーム戦でNoペットボトルDayの開催
スクイズボトルの販売or
配布

【大学の学生センター】

Webクラスでの告知
給水機の設置場所
の拡大
とマップの作製
ポップ設置の許可

GOALS

NOペットボトルDAYを通して

- ゴミ問題の改善
- MYボトルの普及
- SDGSへの貢献



一緒に**MY**ボトルの日
を作りますか

ご清聴ありがとうございました。