

状 況 写 真

● 2024.水環境調査の実施と調査結果の報告について

6/2 水環境調査の実施 ⇒ 12/22 児島湖流域フォーラムの開催(調査結果報告、ワークショップ)



水環境調査の実施(R6.6.2)

◆既設の河川からバケツで採水し、水温のほかpH、EC(電気伝導度)を測定。



水環境調査の実施(R6.6.2)

◆採水をCODパケットテスト用ポリチューブ内で反応させ、一定時間の経過後に標準色と比較して河川水の汚濁状況を目視で確認。



水環境調査の実施(R6.6.2)

◆水環境調査に近隣の子供たちも参加し、CODパケットテストを一緒に実施。

児島湖流域フォーラムの開催
(R6.12.22)

- ◆第35回児島湖流域フォーラム(於:興除公民館)において、水環境調査実施者より調査結果の報告。



児島湖流域フォーラムの開催
(R6.12.22)

- ◆水環境調査実施者からの調査結果の報告の後、フォーラム参加者が4班に別れてワークショップを実施。
- ◆2つのテーマ(水環境調査の継続性、ゴミをどうやって減らすのか)について活発な意見交換を行った。



児島湖流域フォーラムの開催
(R6.12.22)

- ◆ワークショップにおいて出された意見を各班の代表者が集約して発表。
- ◆河川等の水環境を取り巻く現状と保全の必要性について、参加者間で情報共有を図った。

