

南湖の水の汚れの原因を探る！

そのためには！！

- ① 水の流れをつかむことが重要（水路系統の確認）
- ② 水路等に流入する生活排水や農業排水が南湖に与える影響を調査
- ③ 湖底に堆積している泥の分析

谷津田川取水地点



谷津田川取水口



南湖の水質調査ポイント

(凡例: ● 湖水部, ■ 湖岸部)



南湖に流入している水路の調査



水路状況の聞き取り



参加者の声

自分たちの活動が
実を結びつつあ
る。うれしい思い
がします。

生活排水が流
れ込んでい
る水路の上・下流の
地点を調査する
ことが大事で
す。

水路の流れがわか
りました。

湖岸に貴重な
ひな鳥がいま
す。注意して調
査をしてくださ
いね。

マスコミの力で、もっと
南湖の関心が高まる
ことを期待していま
す。

これまでの池干しや
水質浄化作戦の効果
がわかるかも。

足場の悪いボート
での作業でしたが、楽しめながら
調査することがで
きました。



生活排水が流入している水路の調査



フラワーワールド内の池の調査
(ジュンサイが植生している)



《事務局より》

・長時間にわたる調査にご協力をいただき、ありがとうございました。

・今回の水質調査を踏まえ、これからの調査の進め方や役割等について協議していきます。

・今回の調査結果が楽しみです。
結果がでましたら、ワークショップで報告いたします。

県南建設事務所
企画調査グループ
電話: 0248(23)1617