

南安曇農業高等学校と協働で実施している下水汚泥肥料化の効果検証結果報告会を開催します

県では、安曇野終末処理場（アクアピア安曇野）から発生する下水汚泥を原料とする肥料「アクアピア1号※」の利用・普及に向けて、南安曇農業高等学校と協働で稲の生育試験等の効果検証試験を進めています。

今年度実施した栽培試験等の結果について、県と高校生による報告会を開催します。

1 日 時

令和8年2月17日(火) 午後1時30分から(90分程度)

2 場 所

長野県犀川安曇野流域下水道事務所 2階会議室(安曇野市豊科田沢6709)

3 報告内容

- (1) 令和7年度栽培試験結果の報告
- (2) 汚泥肥料・土壤中の成分分析結果の報告
- (3) 令和8年度の栽培試験等の計画(案)



今年度栽培試験区の稲

4 その他の

取材を希望される方は2月16日(月)午後5時までに下記(犀川安曇野流域下水道事務所)担当者へお申し込みください。また、当日は指定場所への駐車をお願いします(別紙参照)。

(参考) 今年度の取組

- ・稲、小麦、野菜等の栽培試験(5月~)
- ・稲刈り(9月)



※下水汚泥肥料「アクアピア1号」(肥料登録日:令和6年5月10日)

- ・アクアピア安曇野から発生する下水汚泥を濃縮、消化、脱水したもの。
- ・窒素 1.3%、りん酸 0.9~1.3%を含有
- ・南安曇農業高校と協働で農作物の生育試験等の効果検証試験中



(問合せ先)

【効果検証試験、アクアピア1号について】
担当者 犀川安曇野流域下水道事務所 管理課
西尾、高橋
電話 0263-73-6571(直通)
ファクシミリ 0263-73-6572
電子メール azuminoryuiki@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

【流域下水道における下水汚泥の肥料化の取組について】
担当者 環境部 水道・生活排水課
内川、伊東
電話 026-235-7321(直通)
026-232-0111(代表) 内線3383
ファクシミリ 026-235-7399
電子メール ryuiki@pref.nagano.lg.jp