

農業者のみなさま /

# 肥料代を節約してみませんか？

肥料原料の価格が上昇し、肥料が値上がりしています。

土壌診断、肥料や施肥方法の変更で、肥料代を節約してみませんか。

## 01 土壌診断

そういえば、最近  
**土壌診断**  
してないなあ。

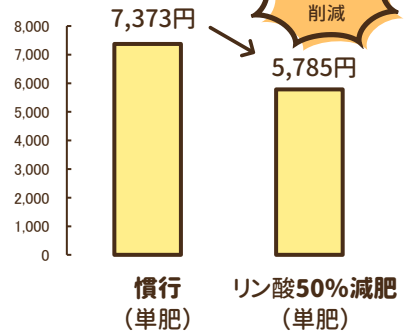


特に、**りん酸**や**カリ**は  
**土壌に多く含まれている**  
可能性があります！  
土壌診断をしてみませんか？



導入メリット(実証例)

肥料コスト(円/10a)



※寒冷地灰色低地土水田の場合

## 02 肥料や施肥方法の変更

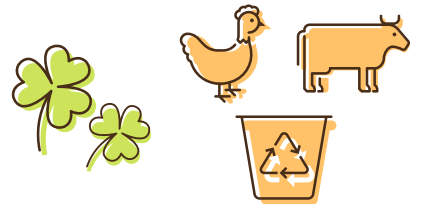
肥料や施肥方法  
を変えるって  
何をすればいいの？



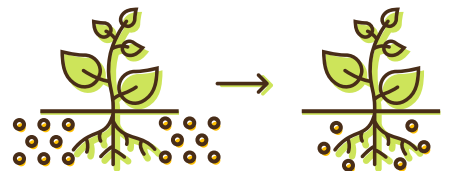
**緑肥**や**堆肥**を取り入れたり  
全面施肥から**局所施肥**に変えたり  
それほど難しいものでは  
ありませんよ！



緑肥・堆肥の取り入れ



局所施肥への変更



令和3年度補正予算

### 「肥料コスト低減体系緊急転換事業」

で支援します！

肥料コスト低減体系緊急転換事業では

# “肥料代の節約”

に向けた様々な取組を幅広く支援します!!

## 取組01

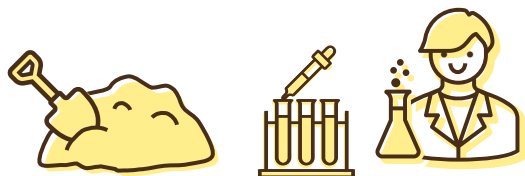
### 土壌診断の実施

例えば…

- 土壌診断の費用
- 施肥設計の相談料
- 簡易土壌診断の試薬やキットの購入費

など

※ リモートセンシングによる土壌診断も支援対象となります。



## 全額補助

〔担当窓口〕

農林水産省 農産局 技術普及課 生産資材対策室  
(TEL:03-6744-2435)

## 取組02

### 肥料や施肥方法の変更

例えば…

- 堆肥の運搬費、散布代行料、成分分析費
- 緑肥の種子散布代行料、すき込み作業の代行料
- 局所・可変施肥機のレンタル料、ドローン施肥の作業代行料

など

※ 肥料をL型(低PK)肥料など低成分のものや国内の地域資源を活用した肥料に切り替えただけでも、申請要件を満たすことができます。その場合は土壌診断の経費が支援対象となります。



## 費用の1/2補助

詳細はこちら

