

畑も海も、守りたい。



赤土流出防止 プロジェクト

red soil runoff prevention project

赤土等流出を防ぐことは、沖縄の資源を守ること!

赤土等流出とは、雨や台風によって陸地の赤土等が海に流れ、海に影響を与える沖縄の環境問題です。

赤土等の海への流出は、約8割が農地からと推測されています。農地からの赤土等の流出は、農作物を育てる大切な土壌を失うことにもなります。赤土等の流出を防ぎ、畑も海も守りましょう。

赤土等流出防止のため

農業環境
コーディネーターが
活動しています



農地からの流出を防ぐ対策は?

農地では、土がむき出しの状態だと雨が降ると簡単に土が流れてしまいます。そのため、休耕期の農地にカバークロープ（ひまわりなど）を植えたり、農地の周りにグリーンベルト（ベチバーなど）を設置するなどの対策を行うことで、農地からの赤土等の流出を防ぎます。



カバークロープ（ひまわり）



グリーンベルト（ベチバー）



赤土流出防止プロジェクト
red soil runoff prevention project

詳しくはWEBをご覧ください

