「水土里ネット愛知」は、農地情報図(GIS)を活用した 技術支援業務に全力を挙げて支援します。

農用地の利用集積

- 1 土地改良事業実施地区における、農用地の利用集積を図ることに活用できます。
- ・担い手農家別経営状況図
- ・受益者農家の営農状況把握調査
- 2 換地処分が完了した地区における、農用地の利用集積を図る ことに活用できます。
- 関係権利者の調査
- ·農地利用状況図

交換分合

交換分合事業によって、育成すべき経営体の規模拡大・農用地の利用集積を 図ることに活用できます。

- 関係権利者の調査
- ・土地所在図、分散状況及び耕作放棄地の状況把握
- · 交換分合計画図(交換前·交換後)

営農支援

農家意向調査情報、担い手の経営情報等の農地情報図により、担い手の集積計画とその後の営農管理として活用できます。



水土里情報システム



農地関連情報



所有者、耕作者、地番、面積、地 目、作付け状況、10a当たり収 量、基盤整備情報、農業用用排 水路整備情報等

地図情報



農地筆

農業水利施設
オルソ画像

農地·水保全管理支払交付金

点検・機能診断実施における管理図として活用できます。

ストックマネジメント

水土里ネット等の施設管理者が施設の機能保全を効率的に実施するため、施設の機能診断や修復履歴等の情報を農地情報図に蓄積・利用することによって、一元管理として活用できます。





農振整備計画の策定

農業振興地域整備計画の変更に必要な図面に活用できます。

- ・農業生産基盤整備、農用地等保全整備、農業近代化施 設整備などの状況図
- ・農業関係事業の実施状況図
- ·農用地利用計画変更図
- ・土地利用計画図、農業生産基盤整備開発計画図、農業 近代化施設整備計画図など



調査設計

基盤整備情報、担い手の経営情報等を事業計画の農 地情報図として活用できます。



水土里ネットの運営支援

水土里ネットが必要となる台帳関係に活用できます。

- ·組合員名簿、土地原簿、土地改良施設台帳
- · 土地所有者(耕作者)図面
- ・賦課金システム





土地改良施設の維持管理

効率的な維持管理業務を行うための施設管理図として 活用できます。







