

農業水利施設保安全管理指針

第1章 農業水利施設の現状と課題

1 本県の農業水利施設の現状と課題

第2章 適切な保安全管理に向けた基本的な考え方

2-1 計画的かつ効率的・効果的な保安全管理に向けて

2-2 基本方針

4つの基本方針

- (1) 計画的かつ効率的・効果的な保安全管理に向けた理解促進
- (2) 施設管理者における管理体制の強化
- (3) 施設データの管理・運用体制の構築
- (4) 農業水利施設保安全管理情報の整備及び適切な管理・運用

2-3 関係機関等の役割

【行政機関】国、県、市町

【施設管理者】土地改良区、水利組合 等

【関係団体】土地改良事業団体連合会

第3章 適切な保安全管理に向けた取組方策

3-1 計画的かつ効率的・効果的な保安全管理に向けた理解促進

- 施設管理者の意識の向上
- 技術者の育成に向けた取組
- 指導機関の体制強化
- 受益者や地域住民への理解促進
- 地域ぐるみの活動を通じた理解促進

3-2 施設管理者における管理体制の強化

- 施設管理の重要性の理解促進
- 日常管理を基本とした管理体制構築
- 技術力の向上に向けた指導・支援
- 計画的な機能診断の励行
- 計画的な整備補修の実施
- 計画的な資金計画
- 緊急時の対処方針の作成

3-3 施設データの管理・運用体制の構築

- 情報の共有化
- 情報共有化の体制構築
- 施工事例の収集

3-4 農業水利施設保安全管理情報の整備及び適切な管理・運用

- 農業水利施設保安全管理情報の作成
- 農業水利施設保安全管理情報の管理・運用

第4章 日常管理を基本とした保安全管理

4-1 保安全管理の手順

4-2 保安全管理に係る情報の整理

第5章 各地域の取組（河内、上都賀、芳賀、下都賀、塩谷南那須、那須、安足）

◎施設の概要、課題、対応策

農業水利施設保安全管理情報

施設基本情報、補修等履歴情報、維持管理情報、機能診断情報、保安全管理年次計画

農業水利施設の保安全管理

農業用水の安定供給

- 食料の安定的な供給
- 多面的機能の維持・発揮