

「農業用ため池の管理及び保全に関する法律」 について

- ・ 農業用ため池の所有者や管理者の方は、ため池の所在地、所有者・管理者の氏名等
を届ける必要があります。
- ・ 所有者や管理者が変更となった場合も変更の届出が必要となります。
- ・ 特定農業用ため池に指定されているため池は、堤体の掘削等に許可が必要です。

ため池管理保全法について

本法律は、農業用ため池を適正に管理及び保全することにより、農業用水の確保を図るとともに、豪雨や地震時の決壊による水害その他の災害から国民の生命及び財産を保護することを目的としています。

このため、ため池の所有者や管理者に下記事項が義務付けられております。

①農業用ため池の届出(変更・廃止・新規)【法律第4条】

対象	個人や民間の団体等で所有されている農業用ため池
内容	下記の場合は、岩手県に届出を出す必要があります ・ 農業用ため池を設置したとき（名称及び所在地、所有者・管理者の情報など） ・ 上記届出内容の変更 ・ ため池の廃止や移設等 ※廃止とは：埋立等による貯水機能の廃止・他目的への転用等

②農業用ため池の管理【法律第5条】

対象	全ての農業用ため池
内容	農業用ため池の所有者及び管理者は、農業用ため池の機能が十分に発揮されるよう、 <u>適正な管理に努める必要があります。</u> 「適正な管理」とは、農業用水の貯留機能の発揮及び農業用ため池の決壊等による水害の発生防止を目的とした、所有者等が行う施設点検や補修・補強、洪水吐きの堆積土砂の除去、堤体の草刈りなどの日常管理の行為を指します。

③行為の制限【法律第8条】

対象	特定農業用ため池
内容	特定農業用ため池について、土地の掘削、盛土又は切土、竹木の植栽その他当該特定農業用ため池の保全に影響を及ぼすおそれのある行為で政令で定めるものをしようとする者は、あらかじめ、岩手県知事の許可を受ける必要があります。（地方公共団体が行う場合は協議） ※堤体、取水設備、洪水吐、水底及び岸における形状変更行為 ※土地改良事業の施行、防災工事の施行、非常時災害のため必要な応急処置等は除く

○用語の説明

「農業用ため池」

- ・ 農業用水に使用され、堤体と取水設備があるため池
- ※ 農業用水の供給の用に供される貯水施設をいい、現に利用されているため池のほか、現に利用されていないため池であっても利用し得る状態にあるため池が該当する。
- そのため、もっぱら他用途（工業、養魚、生活等）を目的とするため池は対象外となる。

「特定農業用ため池」

- ・ 決壊による水害その他の災害により周辺の区域に被害を及ぼすおそれがあり、岩手県が市町村の意見を聴いたうえで指定した農業用ため池

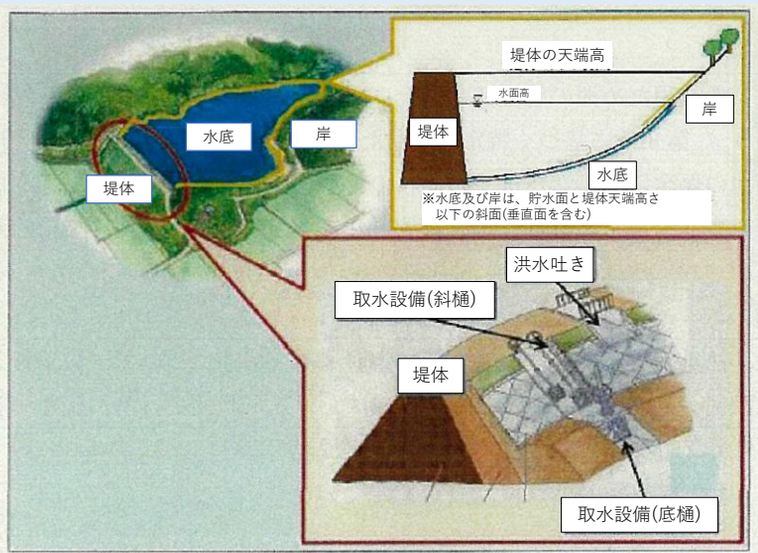
< 指定基準 >

- ① ため池から100m未満の浸水区域内に家屋、公共施設等がある。
- ② ため池から100～500mの浸水区域内に家屋、公共施設等があり、かつ貯水量が1,000m³以上である。
- ③ ため池から500m以上の浸水区域内に家屋、公共施設等があり、かつ貯水量が5,000m³以上である。
- ④ 地形条件、家屋等との位置関係、維持管理の状況等から都道府県及び市町村が必要と認めるもの。

※ 防災重点農業用ため池との関係

「特定農業用ため池」の指定要件は、「防災重点農業用ため池」の指定要件と同じであるが、「防災重点農業用ため池」のうち、国又は地方公共団体が所有する農業用ため池は、「特定農業用ため池」の指定の対象外となります

「ため池の行為制限の範囲イメージ図」



こんなときは??

- Q 自分の所有・管理しているため池が「特定農業用ため池」に指定されているかわからない
→ 岩手県のホームページで農業用ため池データベースが公表されております。
各広域管内の農業用ため池データベースから確認できます。
- Q 「ため池を管理している水利組合の組合長が変更になった」、「親が所有していたため池を相続した」などの場合、手続きは必要か
→ 既に届出している内容に変更があった場合、変更の届出手続きを行う必要があります。
様式等は岩手県のホームページなどで確認できます。
- Q ため池を改修または廃止（利用しなくなる）したい
→ 国の補助が受けられるなど様々な制度が活用できます。また、廃止に伴う届出など事前手続きが必要となる場合がありますので最寄りの市町村もしくは岩手県、岩手県ため池サポートセンターまでご相談ください。

ため池に関する情報等

[農林水産省ホームページ] [農林水産省ため池](#) [検索](#)

[岩手県ホームページ 農業用ため池データベース] [岩手県ため池](#) [検索](#)

[岩手県ため池サポートセンターホームページ] [岩手県ため池サポートセンター](#) [検索](#)