

# ひょうごため池だより



令和2年3月  
第10号

発行 / 兵庫県 農政環境部 農村環境室

- ため池の届出ありがとうございました
- 令和2年度ため池防災減災対策
- 別府皿池餅つき・風揚げ大会
- かいぼりの実施
- ため池の自主防災・減災力の向上
- サイホンを整備しました
- ため池の管理者へ知事感謝状を贈呈

## ため池の届出ありがとうございます

全国的に、ため池の被災が頻発する中、所有者・管理者が不明確になつていたり、管理組織の弱体化が課題となり、国は令和元年7月にため池法を施行し、これに合わせて本県でもため池条例を改正しました。

これまで受益が五千㎡以上のため池が届出対象であったものが、大小を問わずすべてのため池について昨年12月末までに届出をすることになりました。

本紙の読者の皆さんにおかれましては、届出をしていただきありがとうございます。

今後、管理者の交代があった場合は、ため池が所在する市役所・町役場に変更届の提出をお願いします。

全国的に、ため池の被災が頻発する中、所有者・管理者が不明確になつていたり、管理組織の弱体化が課題となり、国は令和元年7月にため池法を施行し、これに合わせて本県でもため池条例を改正しました。

また、届出があれば本紙「ひょうごため池だより」の送付や「ため池管理者講習会」の開催案内などをお知らせすることができま

## 令和2年度 ため池防災減災対策

兵庫県が実施する令和2年度の主な取組みを紹介いたします。ご協力をお願いします。

### 特定ため池の定期点検

ため池管理者が日常的に行っている管理や

点検を補完するため、特定ため池に指定されたため池を対象にして概ね5年毎に各市町において実施します。

点検は、ため池の健全度を「健全」「要監視」「要監視（うち改修を急ぐものは「要早期改修」）の3段階で評価し、健全度に応じた対策を講じること

防止を図ります。

また、届出があれば本紙「ひょうごため池だより」の送付や「ため池管理者講習会」の開催案内などをお知らせすることができま

### ため池管理者講習会

ため池の適正な管理及び保全を実施していただけるよう各市町が開催するため池管理者講習会を支援します。

令和元年度は、県内45会場で、1975名の管理者の皆さんが受講されました。

ため池を適正に管理することで、決壊等の災害を未然に防止するため、すべてのため池

### ため池保全サポートセンター活動

ため池保全サポートセンターでは、ため池管理者自らによる管理（水位低下、簡易な補修等）を支援するため、

①現地パトロール（要監視ため池を対象に実施）を通じた管理者への技術的指導・助言、②ため池管理者からの相談対応、③ため池管理者講習会への講師派遣を実施します。

### 観測警報システムの整備

決壊時に下流の被害が大きいため池を対象に、ため池の水位を自動で観測する警報システムを令和2年度に数市町のため池に導入します。

### ため池ハザードマップ

自主防災意識の向上

やため池の防災訓練、災害時の速やかな避難による被害軽減に役立つため、決壊した場合、下流に被害が大きなたため池を令和2年5月までに選定し、避難経路等を示したハザードマップを順次作成。

ため池の改修や使われなくなったため池の廃止について、県営事業や市町営事業により（次ページに続く）

### ため池の改修・廃止

■表1 国のため池整備事業制度

ため池の状態	対策	農家負担
老朽が進み、突発的な決壊や豪雨時に決壊のおそれあり (定期点検判定「要早期改修」)	改修	なし（住宅の浸水被害大）
		事業費の2～7%
ため池が大きく地震時に決壊のおそれあり	耐震補強	なし
利用実態がない又は管理放棄され、決壊時に住宅の浸水被害が生じるおそれあり	堤体開削による廃止	なし

※制度の詳細は県土地改良事務所(センター)や各市町へお問合せください。

計画的に実施します。ため池の改修・廃止にかかる国の事業制度は表1(前のページ)

■表2 融資制度

事業費の農家負担は、償還期間が長期で低利率の融資制度が利用できます。

[償還期間] 最大25年(うち元本据置期間《利払いのみ》最大10年)

[利率] 0.25%(令和2年2月時点)

【例】事業費1億円、農家負担700万円(7%)、受益農地5ha、償還期間25年の場合  
1~10年目 350円/10a(1反)/年、11~25年目 平均9,500円/10a(1反)/年

■表3 工事着手までのタイムスケジュール

0年目	区分	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
地域で話し合い、市町へ要望	改修	調査・事業計画作成	国への申請、土地改良法手続※	詳細設計	工事着手(工期2~3年)	
	耐震補強	耐震調査(耐震不備)	事業計画作成	国への申請、土地改良法手続	詳細設計	工事着手(工期2~3年)
	廃止	事業計画作成	工事着手(工期1年)			

※受益農地2ha未満は国への事業申請のみ

緊急時に貯水位を下げる事ができるサイホンなどの簡易な事前放

**事前放流の促進**

に、融資制度は表2に、工事着手までのタイムスケジュールは表3に示すとおりです。改修や廃止を検討する際の参考にして下さい。なお、詳しくは県土地改良事務所(センター)や市役所、町役場にお問い合せ下さい。

改修までに時間を要するため池の決壊リスクを低減するために、緊急時に貯水位を下げる事ができるサイホンなどの簡易な事前放

**事前放流の促進**

に、融資制度は表2に、工事着手までのタイムスケジュールは表3に示すとおりです。改修や廃止を検討する際の参考にして下さい。なお、詳しくは県土地改良事務所(センター)や市役所、町役場にお問い合せ下さい。



クリーン作戦



用水路エコ炭入れ替え

今年、いなみのため池ミュージアム運営協議会では、オリンピックイヤーにちなんで、「オ池リンピック2020」を開催し、ため池を活用したイベントが各地で開催されます。

第2回のイベントとして令和2年2月11日に行われた「別府皿池餅つき・凧揚げ大会(加古川市)の様子を紹介します。

次に、別府皿池は上流から流入する用水が流域の末端であることから、上流から池への

今年、いなみのため池ミュージアム運営協議会では、オリンピックイヤーにちなんで、「オ池リンピック2020」を開催し、ため池を活用したイベントが各地で開催されます。

次に、別府皿池は上流から流入する用水が流域の末端であることから、上流から池への

次に、子供たちに、凧が配られ、ため池周

**別府皿池餅つき・凧揚げ大会**  
オ池リンピック2020の開催

**皿池クリーン作戦**  
まず参加者全員で、池の周りのゴミ拾いを行いました。約1時間で、ペットボトルや空き缶など多くのゴミが集められました。

**用水路エコ炭入替え**  
次に、別府皿池は上流から流入する用水が流域の末端であることから、上流から池への

**凧揚げ大会**  
次に、子供たちに、凧が配られ、ため池周

