

農地・水・環境保全だより 第26号

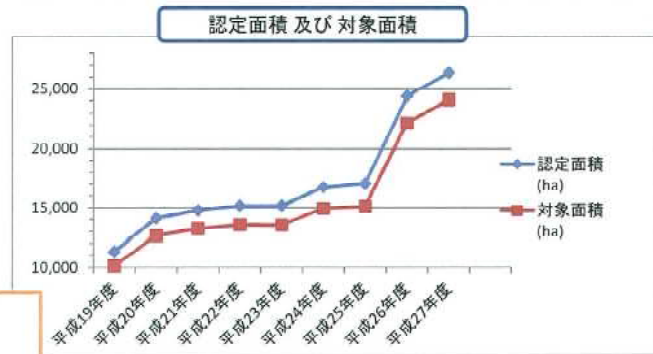
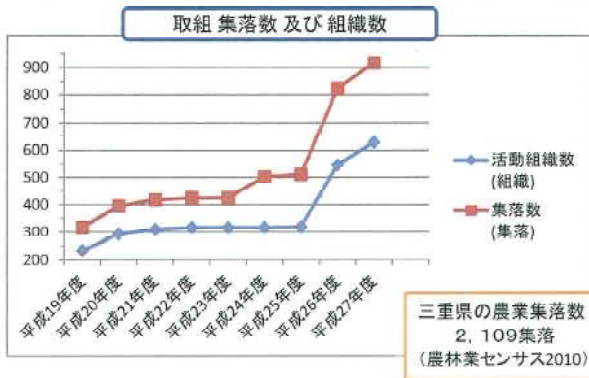
編集・発行 三重県農地・水・環境保全向上対策協議会

多面的機能支払（農地・水・環境保全向上対策） 年度別取組状況

「多面的機能支払」は、平成27年4月から法律に基づいた制度として実施されており、平成27年度は、取組活動組織が81増の627組織に、活動認定面積が1,966ha増の26,321haに拡大しております。

平成28年3月時点

	農地・水・環境保全向上対策					農地・水保全管理支払		多面的機能支払	
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
活動組織数(組織)	234	292	308	315	315	315	317	546	627
集落数(集落)	316	395	417	424	424	502	510	825	916
認定面積(ha)	11,295	14,077	14,737	15,128	15,127	16,689	17,007	24,355	26,321
対象面積(ha)	10,125	12,634	13,209	13,524	13,503	14,908	15,071	22,145	24,110



「第8回みえのつどい」での基調講演に関してのご意見について 報告

昨年12月12日（土）に開催しました「第8回みえのつどい」に多数参加していただきありがとうございました。内容につきましては、「農地・水・環境保全だより 第24号」で掲載させていただきました。今号では、基調講演に関してのご意見等を取りまとめさせていただきましたので、主な内容（要旨のみ）を報告します。

なお、いただきました要望につきましては、国等に要望していきます。

1. 基調講演について

○今後は荒地等が増加しないように、地域住民全員で農地を守っていききたい。又、女性、子どもたち等が参加できるような活動をしたい。

○活動開始から9年目となり組織の初期メンバーも次世代への転換を計る必要性があります。そのため、少子化が進む今般、継続的な取り組みのためには、特に女性の参画が必須となってくると思います。女性が参加しやすい環境づくり・施策・PR等により支援してほしい。

三重県農地・水・環境保全向上対策協議会

○高齢者、非農家、女性が参画するにより地域が元気になることが分かりました。保全活動中心から向上活動の地域へのPRに力を入れることが大切です。

○農業農村を維持するための課題として高齢者のみで対策検討を考えて“子孫に美田を残すこと”を考えていたが、女性・子供たちの地域住民の力を結集して行う必要を学びました。

○各集落、地区において「維持」「発展」をなし得るには、リーダーシップをとれる人、そのリーダーをサポートできる人といった人材が必要なのだと強く感じました。

2. 事業に対して

○採択条件、事務手続きを緩和してほしい。

多面的機能支払「第9回みえのつどい」が開催されます。

日時：平成28年12月17日（土）

場所：三重県津市一身田上津部田1234 三重県総合文化センター

～シリーズ～ 水路の目地補修について（最終版）

「たより23号」では今までの取組み、「たより25号」では「誰でも簡単・確かな品質・手頃な価格」である「シリコンシーリング材」を紹介させていただきました。今回は、施工方法を詳しく説明させていただきます。

1. まず、**施工箇所のコケやホコリをきっちりと清掃して下さい。清掃が不完全な場合はシーリング材がはがれる原因になります。**道具は市販されているの金属ブラシで大丈夫です。作業範囲が広い場合は、電動式の工具を使用していただきますと効率アップが図られます。
※補修する面は必ず乾燥した状態にして下さい。



清掃道具



ワイヤブラシによる清掃



電動ブラシによる清掃



シーリング道具・材料

2. シーリング材を市販されているコーキングガンにセットして下さい。シーリング材のキャップ部の先端から約5mmのところを斜めにカットして下さい。



シーリング材注入

そして、コーキングガンのレバーを引ながら目地部に注入して下さい。目地の隙間が大きい場合は、キャップ部の先端から深いところでカットして、シーリング材の注入量を調整して下さい。

3. 注入が終わりましたら、シーリング材がコンクリート面から盛り上がらないように、ヘラを使って均一に伸ばして仕上げして下さい。

注入後、4～5時間ほどでベタベタ感がなくなります。

雨に濡れる程度であれば大丈夫ですが、通水するのは1日ぐらいおいて下さい。

これで作業は完了です。「道具いらず手間いらず」どなたでも簡単に施工していただけたらと思います。

また、残ったシーリング材を捨てるのは不経済ですので、シーリング材のキャップ部を外して、ポリ栓でフタをして再度使用して下さい。



ヘラによる仕上げ



電動工具による仕上げ

目地補修の本来の施工方法は、目地部にコンクリートカッターを使って、温度収縮等に対応できるように1cmほどの隙間を作りますが、皆さま方が施工すれば、道具と時間を費やしても専門家のように完璧に施工することは難しいと思います。傷んだ箇所を絶えず補修の方が経済的であると思います。

3回にわたり紹介させていただきました工法とは違った工法も色々あります。

皆さんがこれは容易に施工できると思う工法が一番だと思います。

詳しいことは、

住所：〒639-0256

奈良県香芝市高山台2-15-11

株式会社エフイーエス 伏見 英雄喜

TEL：0745-77-6633

ホームページ：<http://www.243fes.jp/>

今回、紙面で紹介させていただきました「誰でも簡単・確かな品質・手頃な価格」である「シリコンシーリング材」を使用した工法を参考にいただければ幸いです。

＜市町での出来事＞

「玉城町多面的機能支払交付金活動組織意見交換会」が開催されました。

平成28年2月4日（木）に玉城町役場住民ホールにおいて「玉城町多面的機能支払交付金活動組織意見交換会」が開催され、玉城町において活動に取り組む15活動組織とJA等約40名の参加がありました。

「菰野町多面的支払交付金事業説明会」が開催されました。

平成28年2月29日（月）に菰野町役場4階大会議室において「菰野町多面的支払交付金事業説明会」が開催され、菰野町において活動に取り組む活動組織から約20名の参加がありました。

〈県内の活動紹介〉

子どもたちとの農地・水活動及び景観形成活動

【八重田農地・水・環境保全向上委員会】（松阪市）

私たちは、地元の子どもたちとの交流を図るために、毎年農地・水の活動と併せて景観形成活動として様々な取組みをしています。

本年度の活動内容を紹介させていただきます。

活動月	活動内容
5月	田植え
6月	植栽シート張り
6月	日々草の定植
7月	コスモスの播種
9月	稲刈り
10月	シバザクラの植栽
11月	なば菜の播種
11月	パンジー、ビオラの定植

1.次世代主体となる子どもとの農地・水活動

町内5ヶ所の花壇へ子どもたちと一緒に、6月に「日々草」を、11月に「パンジー」、「ビオラ」の苗を定植しました。



田植え



花壇への苗の定植

2.地元小学校との連携により、 農地・水活動を次世代へ伝承する活動

古御門ライスさんの協力をいただき、伊勢寺小学校5年生の皆さんと、5月に「田植え」、9月に「稲刈り」の農業体験をしました。



稲刈り

3.農道路肩、水路法面へ 「シバザクラ」を植栽する活動

きめ細やかな雑草対策のため、6月に植栽シートを張り、10月に「シバザクラ」の苗を植栽しました。シバザクラの植栽は、本年度で7年目となります。



シバザクラの植栽

4.休耕農地への植栽活動

遊休農地の発生防止のため、7月に「コスモス」を播種、11月に「なば菜」を播種し、きれいな花を咲かせました。



排水路法面に咲いた
シバザクラ



農道沿いに咲いた
シバザクラ

◎事務局からのお知らせ◎

○日頃の皆さまの活動を「たより」に紹介したいと考えております。紹介を希望される方は事務局までどんどん投稿して下さい。

投稿先 〒514-0006

津市広明町330番地（三重県土地改良事業団体連合会内）

三重県農地・水・環境保全向上対策協議会

TEL 059-226-4824 FAX 059-225-7332

三重県農地・水・環境保全向上対策協議会