

農地・水・環境のつどい

～「農業農村多面的機能支払事業」優良活動表彰～



高御堂南地域環境保全会
(稻沢市)



有脇の農地・水・緑を守る会
(半田市)



幸田広域組織
(幸田町)

平成30年11月17日（土）
愛三文化会館

共
協

催：愛知県、愛知県土地改良事業団体連合会
賛：愛知県農地水多面的機能推進協議会

～ 目 次 ～

プログラム	1
愛知県内の取組状況	2
受賞組織一覧	3
受賞組織紹介	4
推薦組織一覧	14
農業農村多面的機能支払事業の概要	15
事故の発生防止について	17

表紙写真：愛知県知事賞受賞組織

たかみどうみなみ

(上) ●高御堂南地域環境保全会【基礎活動】

ありわき

(下左) ●有脇の農地・水・緑を守る会【農村環境保全活動】(下右) ●幸田広域組織【創意工夫】

プログラム

1 開会のあいさつ

～ 第1部 【優良活動表彰会】 ～

2 優良活動表彰

3 受賞組織紹介

4 来賓祝辞

～ 第2部 【 講 演 会 】 ～

5 講演

「うん平の『それいけ！アグリ』」

講師：林家うん平 師匠（落語家）



プロフィール

1979年林家こん平に入門、1995年に真打昇進。TV番組「それいけ！アグリ」(農林水産省提供 2006年放送)では、アグリリポーターとして全国各地の農山漁村の現状を伝えている。講演にも力をいれており、楽しく分かりやすい講演は年齢を問わず人気を博している。

6 閉会あいさつ

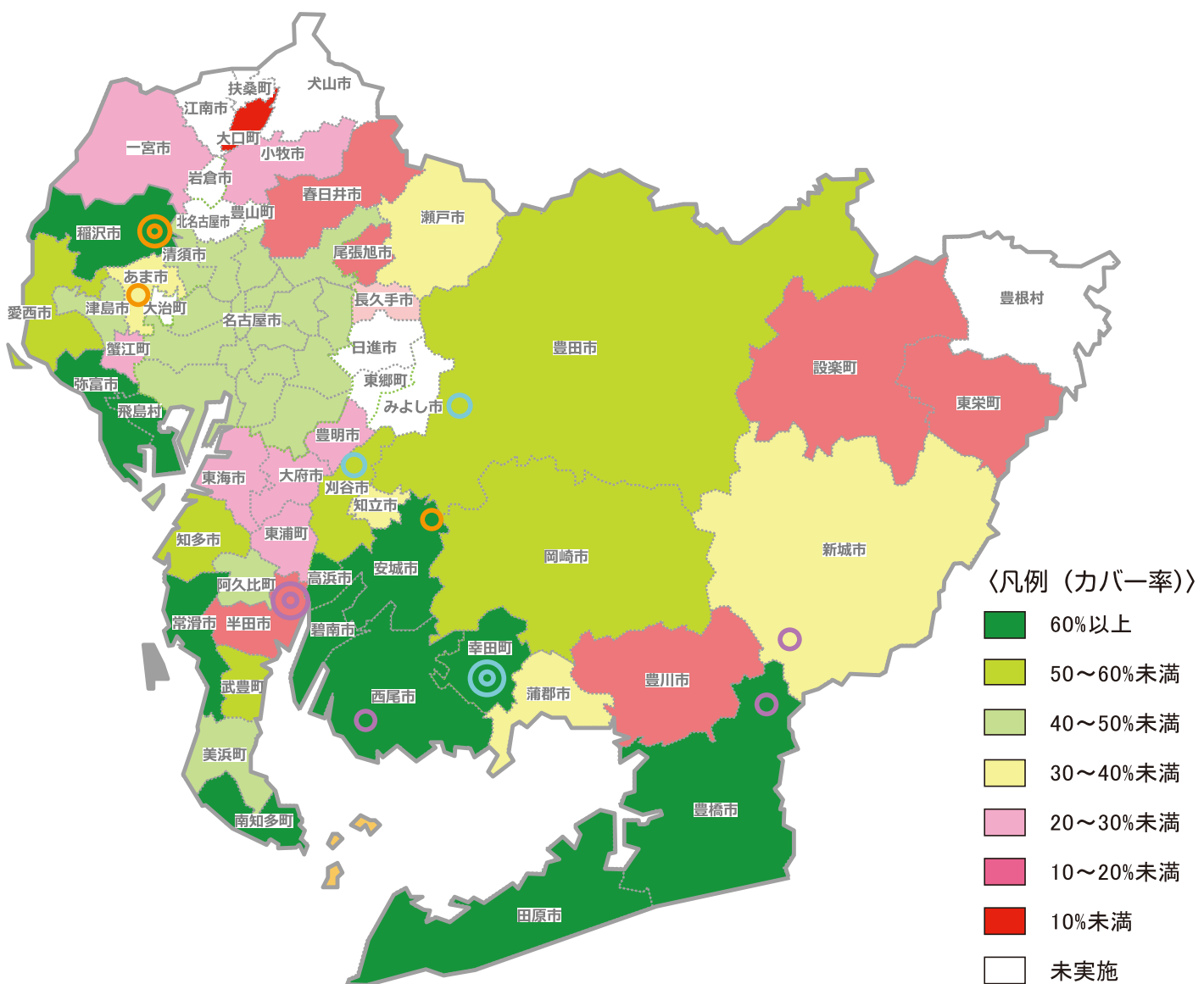
※各活動組織の活動の状況は本ホール入口付近のパネルにて紹介しています。

愛知県内の取組状況

【平成30年度実施状況（平成30年10月末時点）】

- ◇市町村数 43市町村
- ◇活動組織数 418組織
- ◇取組面積 33,485ha
(田22,130ha 畑11,347ha 草地8ha)
- ◇交付金総額 1,926,572千円
(負担割合 国50%：県25%：市町村25%)

【市町村別農振農用地面積カバー率 及び 受賞組織位置図】



凡例

(受賞組織)

【基礎活動部門】

◎ 知事賞

○ 会長賞

【農村環境保全活動部門】

◎ 知事賞

○ 会長賞

【創意工夫部門】

◎ 知事賞

○ 会長賞

受賞組織一覧

●基礎活動部門●

愛 知 県 知 事 賞

高御堂南地域環境保全会（稻沢市）

愛知県土地改良事業団体連合会長賞

北刈環境保全会（あま市）

浜屋の自然を守る会（安城市）

●農村環境保全活動部門●

愛 知 県 知 事 賞

有脇の農地・水・緑を守る会（半田市）

愛知県土地改良事業団体連合会長賞

一色町農地水広域協定運営委員会（西尾市）

野田・中市場の「農地・水・環境」を守る会（新城市）

西郷地域環境保全隊農地・水・環境保全管理協定運営委員会（豊橋市）

●創意工夫部門●

愛 知 県 知 事 賞

幸田広域組織（幸田町）

愛知県土地改良事業団体連合会長賞

東境地域資源保全隊（刈谷市）

宮口新田農地・水保全会（豊田市）

受賞組織紹介

基礎活動部門

■ 愛知県知事賞

たか み どう みなみ

高御堂南地域環境保全会（稻沢市）

●活動地域

稻沢市高御堂

●組織の構成員

農業者、高御堂南区、高御堂南生産組合、あけぼの会、グランドゴルフ会、子供会

●取組面積・施設延長

農用地	34ha	農道	10.0km
開水路	5.0km	ため池	—
パイプライン	—		



ゲート類の保守管理

●主な活動内容

ゲート類等の保守管理を徹底しており、注油や戸蓋の修理を隨時実施する等丁寧な管理を行うことで、きめ細やかな配水調整を実現している。

また、活動開始当初から継続して花苗の植栽や植え込みの手入れを行っており、今ではお年寄りから子供たちまで参加する地域の恒例行事となっている。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
施設の点検、草刈り	5月～9月	9回	38人
水路の泥上げ	4月	1回	39人
配水操作、ゲート類の保守管理	4月～11月	9回	64人
施設への植栽、広報活動、清掃活動	4月～12月	17回	116人

●活動成果

基礎活動では、排水路、農道の法面等のきめ細かな雑草対策、配水操作などの活動において、農業者・農業者以外が一体となって参加することで地域の連携が深まり、継続的な活動への意識が高くなっている。

また、共同活動を通じて農業者以外の農業への関心が高まり、活動自体が農業用施設の有する機能や維持管理の大切さを意識してもらう場となっている。



子供たちも参加する植え込みの手入れ

基礎活動部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

きた かり 北刈環境保全会（あま市）

●活動地域

あま市北刈

●組織の構成員

農業者、消防団、老人クラブ、スポーツ委員



イワダレソウ植栽法面の草取り作業の様子

●取組面積・施設延長

農用地	7ha	農道	3.6km
開水路	4.0km	ため池	—
パイプライン	—		

●主な活動内容

都市化が進行するなか小規模な面積ながらも地域住民と団結し、地域資源の保全に努めている。草刈りや泥上げ等の施設の基礎活動の他、景観形成活動としてイワダレソウの植栽を行い、生態系保全活動としてジャンボタニシの駆除等を行っている。

(平成 29 年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
水路や路肩の草刈り、泥上げ、清掃活動	4月～10月	2回	141人
広報活動	5月	1回	3人
景観形成のための植栽	6月	1回	13人
外来種の駆除	10月	1回	12人

●活動成果

水路の法面等にイワダレソウの植栽をすることにより、景観形成だけでなく雑草対策もともなっている。

地域住民とも水路の草刈り、泥上げ、清掃活動等を実施しており、地域のコミュニケーションを図ることができ、農業用施設の維持管理への理解が深まっている。



地域住民と清掃作業

基礎活動部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

はま や
浜屋の自然を守る会（安城市）

●活動地域

安城市浜屋町、橋目町

●組織の構成員

農業者、町内会、老人会、子ども会



直営施工による水路補修作業



水路の泥上げ

●取組面積・施設延長

農用地	58ha	農道	13.0km
開水路	7.9km	ため池	—
パイプライン	10.0km		

●主な活動内容

草刈りや泥上げなどの基礎活動については、一斉清掃などにより地域住民が一体となって活動をしている。景観形成では、ヒメイワダレソウの植栽や子ども会での用水路上部の花壇の植栽などの活動を行っている。

また、地域住民との交流として、地域の農業まつりにて金魚すくい大会や農産物即売・あいちのかおり試食会を組織でも開催しており、活動の紹介などの普及に努めている。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
農用地・水路・農道等の草刈り	4月～11月	10回	253人
水路・側溝等の泥上げ	4月～11月	5回	175人
水路・農道等の補修	9月	6回	80人
景観形成活動	4月～3月	25回	532人

●活動成果

基礎活動には、年々参加者が増加しており、組織の活動及び農地や農業用施設の役割や現状に対する理解が深まっている。

土木作業経験者の指導を得て、水路等の破損箇所を直営施工で補修している。その結果、作業経費の削減ができている。

また、平成29年度より近隣地域を新しく活動地域に加え、より広い活動地域で活動をしている。



新しく加わった地域での活動
(めだかの学校の管理)

受賞組織紹介

農村環境保全活動部門

■ 愛知県知事賞

あり わき

有脇の農地・水・緑を守る会（半田市）

●活動地域

半田市有脇町

●組織の構成員

農業者、有脇一区、菜の花クラブ、愛知用水土地改良管理区、有脇東部工区、半田市農業委員、半田市農地利用、最適化推進委員、あいち知多農業協同組合半田東支店

●取組面積・施設延長

農用地	34ha	農道	3.0km
開水路	3.1km	ため池	5 箇所
パイプライン	9.0km		



ため池で生き物を捕獲する様子

●主な活動内容

ため池の清掃・保守、周辺の草刈り、外来種の駆除を目的とし、ため池の池干しを行う「かいどり大作戦」を、有脇町にある4箇所のため池で順番に実施している。他にも、景観形成・環境整備を目的とし、菜の花・そば・ひまわり・コスモス等の植栽をする「耕作放棄地の再生」や、体験を通じて農業への関心を深めることを目的とし、田植えから収穫までの米作り体験をする「児童体験農業」などの活動を年にわたり行っている。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
かいどり大作戦	9月	1回	400人
学校教育との連携（小中学生との体験授業）	4月～1月	11回	289人
耕作放棄地の再生活動	6月～12月	7回	56人
ため池の清掃保持	4月～12月	15回	175人



小学生の農業体験

●活動成果

小学校と連携した農業体験や、ため池の生き物調査を通して、子ども達に農業やため池への関心を深めてもらった。

また、井戸やため池を回る町内ウォーキングコースを作り、町内健康ウォーキングを開催することで、地域住民に地元の良さを再確認してもらった。

今後も様々な活動を通じて、子どもから大人まで、有脇に住みたい、有脇でよかったと思ってもらえるように取り組んでいく。

農村環境保全活動部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

いっしき ちょう

一色町農地水広域協定運営委員会（西尾市）

●活動地域

西尾市一色町

●組織の構成員

農業者、水質浄化推進協議会、老人クラブ、
一色中学PTA、リサイクル花の会、一色農地
花そばクラブ、矢作川南部土地改良区等

●取組面積・施設延長

農用地	640ha	農道	172.9km
開水路	119.9km	ため池	—
パイプライン	101.8km		



農地水ふれあい環境まつりの様子
(収穫したそばを来場者へ振る舞い)

●主な活動内容

基礎活動として、地域住民と一緒に道路や水路など施設の草刈り、泥上げに取り組んでいるほか、景観形成活動として遊休農地を活用したそば作りを行っている。収穫したそばは、地域イベント「農地水ふれあい環境まつり」来場者へ振る舞い、農地や景観の維持・保全について、PRしている。

また、EM菌を活用した水質保全対策や、学校教育との連携にも積極的に取り組んでいる。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
農用地等を活用した景観形成活動	4月～1月	37回	434人
水質保全対策	4月～3月	132回	480人
学校教育との連携	8月	1回	842人



そばの栽培状況

●活動成果

「農地水ふれあい環境まつり」開催時には、旧一色町全域に案内を回覧し、農業に関心の薄い層が来場できるよう努めている。また「いっしき文化のまつり」という一般イベントと同時に開催しているため、農業者以外にも広く活動内容をPRしている。

なお、活動内容は組織のHP (<http://nouchimizu.blog70.fc2.com/>) でも公開している。

農村環境保全活動部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

の だ な か い ば

野田・中市場の「農地・水・環境」を守る会（新城市）

●活動地域

新城市野田・中市場

●組織の構成員

農業従事者、行政区、子供会、老人クラブ



野田川ホタル観賞のタベ

●取組面積・施設延長

農用地	20ha	農道	5.0km
開水路	7.9km	ため池	1箇所
パイプライン	1.1km		

●主な活動内容

ジャンボタニシの食害から稻を守るために毎年12月に対象農地を一斉に耕すことで、ジャンボタニシの駆除に取り組み生態系の保全を目指している。

また、ため池整備に伴いため池内の生き物調査及び外来種駆除を地域住民と共同で行った。地域環境の実情を把握することに力を入れており、地域住民等と共同で活動を行うことで、地域環境保全意識の向上を図っている。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
外来種駆除（ジャンボタニシ）	12月	1回	40人
野田川ホタル観賞のタベ	6月	1回	30人
生物調査（ため池）	8月	1回	40人
クリーンフェスタ清掃活動	6月、10月	2回	30人



生物調査（ため池）

●活動成果

地域の実情を把握することができ、地域環境を保全、管理することの必要性や重要性を再確認することができた。また、地域住民との交流の機会や、有識者による講演会を企画・参加することで知識や技術を新たに習得することができた。さらに、市町村職員に講演を依頼し、行政との話し合いの場を設けることで地域づくりの一端を担っている。

農村環境保全活動部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

さいごう

西郷地域環境保全隊農地・水環境保全管理協定運営委員会（豊橋市）

●活動地域

豊橋市石巻中山町、石巻萩平町、石巻平野町、
石巻西川町、石巻小野田町

●組織の構成員

農業者、西郷校区自治会、西郷校区コミュニティ
推進委員会、西郷校区老人クラブ、西郷校区子供
会育成委員会、西郷小学校、みどり保育園

●取組面積・施設延長

農用地	304ha	農道	152.8km
開水路	50.1km	ため池	14 箇所
パイプライン	62.6km		



園児によるサツマイモのつるさし

●主な活動内容

春と秋の年2回の草刈りと泥上げ・施設等の巡回点検・清掃活動を地域内5町の自治会と農家・農業者以外が一体となり活動を行っている。

他にも学校教育と連携し、柿・サツマイモなどの収穫体験やコスモスの植栽活動、ホタルの観察会を毎年実施している。

（平成29年度の主な活動実績）

活動内容	実施時期	回数	参加人数
農道の草刈り、付帯施設の管理、補修など	4月～12月	38回	1,492人
水路の補修	4月～3月	37回	113人
景観形成・生態環境保全活動	4月～3月	17回	993人
異常気象時の対応	8月～10月	8回	24人

●活動成果

地域住民や児童を対象とした、地域内に自然生息しているホタルの観察会および生息状況の調査や説明会の開催などが農村環境の大切さを学ぶ機会となっている。

また、農業者以外にも自治会、子供会、老人クラブ、小学校、保育園など地区内の多くの団体が活動に参加することで地域内のコミュニケーションがとれており地域ぐるみの活動が定着している。



ホタル観察の説明会

受賞組織紹介

創意工夫部門

■ 愛知県知事賞

こう た 幸田広域組織（額田郡幸田町）

●活動地域

額田郡幸田町全域

●組織の構成員

土地改良区、農業者、自治会、女性会、子ども会、老人クラブ

●取組面積・施設延長

農用地	965ha	農道	219.1km
開水路	375.3km	ため池	52 箇所
パイプライン	141.1km		



地域の子ども会と生態系調査

●主な活動内容

景観形成施設への植栽活動を支部組織単位で年間52回実施。植栽活動を通じ、地域住民が活動を身近に感じることができている。

広報活動を年間20回、地域住民等が参加した交流活動を年間40回支部組織単位で実施し、活動の必要性を啓発している。

(平成 29 年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
農道・水路法面等の草刈り・除草	4月～3月	152回	26,912人
水路・道路側溝の泥上げ	4月～3月	42回	
景観形成施設への植栽	4月～3月	52回	
地域住民との交流活動	4月～3月	40回	

●創意工夫



幸田地域組織運営委員会

平成 29 年度幸田町内に既存の 20 活動組織が加入し、幸田広域組織を設立。幸田広域組織事務局を町役場内に置き、組織運営を行っている。

活動については、支部組織の地域の実情に応じた自由な活動ができるよう、支部組織の活動計画を尊重している。

活動における問題等に関しては、土地改良区や行政も連携し、幸田広域組織の運営委員会や役員会で最終的な決定を行い、問題解決のプロセスを確立している。

創意工夫部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

ひがしさかい

東境地域資源保全隊（刈谷市）

●活動地域

刈谷市東境町

●組織の構成員

農業者、自治会、同志会、土地改良東境管理区



構成員の方々

●取組面積・施設延長

農用地	63ha	農道	11.2km
開水路	13.0km	ため池	6 箇所
パイプライン	13.3km		

●主な活動内容

草刈り・泥上げや破損した水路の補修を実施し施設の適切な保全管理に努めている。また、平成19年度からクリーン作戦を展開し、地域の約30の各ボランティア団体、企業、小中学校が参加し、地域に根付いた活動となり、年々参加者は増加している。

(平成29年度の主な活動実績)

活動内容	実施時期	回数	参加人数
点検、施設の適正管理・補修など	4月～3月	52回	196人
草刈り、泥上げなど	4月～3月	13回	147人
外来種の駆除	7月、8月、3月	5回	40人
東境クリーン作戦	3月	1回	612人

●創意工夫



カヌ捕獲器設置状況

アカミミガメの駆除活動において、元々甲殻類捕獲用の金網を捕獲器として代用していたが、愛知学泉大学の矢部教授にノウハウを学びながら改良を重ね、カヌ専用の捕獲器を作成し、実地検証を行った。作成した捕獲器を使用することでメンテナンス頻度が減り、作業効率が上がった。また、コスト削減・知識向上にもつながった。

創意工夫部門

■ 愛知県土地改良事業団体連合会長賞

みや ぐち しん でん

宮口新田農地・水保全会（豊田市）

●活動地域

豊田市挙母地区

●組織の構成員

農業者、農事組合、農業法人、自治区



排水路の清掃



宮口草刈隊

●取組面積・施設延長

農用地	28ha	農道	4.3km
開水路	2.7km	ため池	1 箇所
パイプライン	2.7km		

●主な活動内容

基本的な活動計画に基づき、農家、農業者以外が協力して安定した活動を続けている。
環境美化活動や水田貯留の増進など、地域の環境保全と災害の未然防止に向けた活動を
主体的に実施している。

（平成 29 年度の主な活動実績）

活動内容	実施時期	回数	参加人数
草刈り、泥上げ	4月～10月	8回	124人
景観形成、環境保全活動	4月～10月	2回	46人
異常気象時の対応	8月～10月	4回	8人
活動組織の推進業務	9月～12月	2回	9人

●創意工夫

しばしば水害を起こしている河川の上流域農地であることから、水位調整が可能な排水柵を設置し、水田の一時貯留機能を活かすことで、同河川の水害軽減に努めている。

また、宮口草刈隊を設立することで、放置されがちな土地改良区管理地や危険箇所等の草刈りを計画的に実施している。



排水柵の設置

推進協議会からの

推薦組織一覧

●基礎活動部門●

高御堂南地域環境保全会（稻沢市）

北竜環境保全会（あま市）

木田環境保全協議会（東海市）

下佐みどりの会（岡崎市）

浜屋の自然を守る会（安城市）

赤羽根地域広域協定運営委員会（田原市）

●農村環境保全活動部門●

勅使水系環境保全の会（豊明市）

井之口地域資源保全会（稻沢市）

有脇の農地・水・緑を守る会（半田市）

坂部環境保全会（阿久比町）

一色町農地水広域協定運営委員会（西尾市）

野田・中市場の「農地・水・環境」を守る会（新城市）

西郷地域環境保全隊農地・水・環境保全管理協定運営委員会（豊橋市）

下長山水土里会（豊川市）

とがみ地域保全会（蒲郡市）

●創意工夫部門●

東境地域資源保全隊（刈谷市）

幸田広域組織（幸田町）

宮口新田農地・水保全会（豊田市）

※各活動組織の活動の状況は
本ホール入口付近のパネルにて紹介しています。

農業農村多面的機能支払事業の概要

農地・農業用水等の資源や環境をめぐる課題

現状

- 農村における過疎化・高齢化・混住化等が進行
- 国民の環境に対する意識の高まり
- 農業用用排水路等の施設の老朽化

課題

- 集落機能の低下により、資源の適切な保全管理が困難
- 自然環境や景観の保全・形成等をめぐる国民の要請への対応が必要
- 農地・農業用水等の資源の長寿命化のための補修等を行う仕組みが必要

農業農村多面的機能支払事業(県事業名) 【多面的機能支払交付金(国事業名)】

農地維持支払

農地法面の草刈り、水路の泥上げ、農道の路面維持など基礎的な共同活動を支援します。

<支援単価>

田：3,000円/10a 畑：2,000円/10a

※既存活動組織が小規模集落を取り込み集落間で連携して保全管理を行う場合、新たに取り込んだ農用地面積に応じた加算措置（田：1,000円／10a、畑：600円／10a）を行う。

資源向上支払（共同）

水路、農道等の施設の軽微な補修、植栽やビオトープづくりなどの共同活動を支援します。

<支援単価>

田：2,400円/10a 畑：1,440円/10a

※5年以上継続実施又は資源向上支払（長寿命化）を実施している農用地は上記単価の75%

資源向上支払（長寿命化）

老朽化が進む農地周りの水路、農道等の施設の長寿命化のための補修・更新等の活動を支援します。

<支援単価>

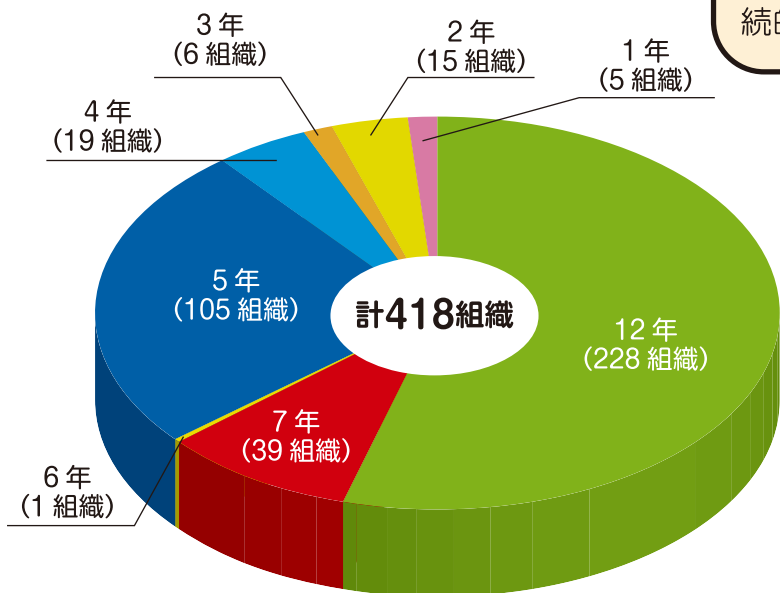
田：4,400円/10a 畑：2,000円/10a

※平成28年度以降の新規地区・再認定地区は、①、②のいずれか小さい額が年交付額の上限額

①広域活動組織又は直営施工を実施する組織以外は、交付単価の上限を5／6に減額

②広域活動組織を除く活動組織は、1集落あたり年交付額200万円未満

【継続年数別組織数】

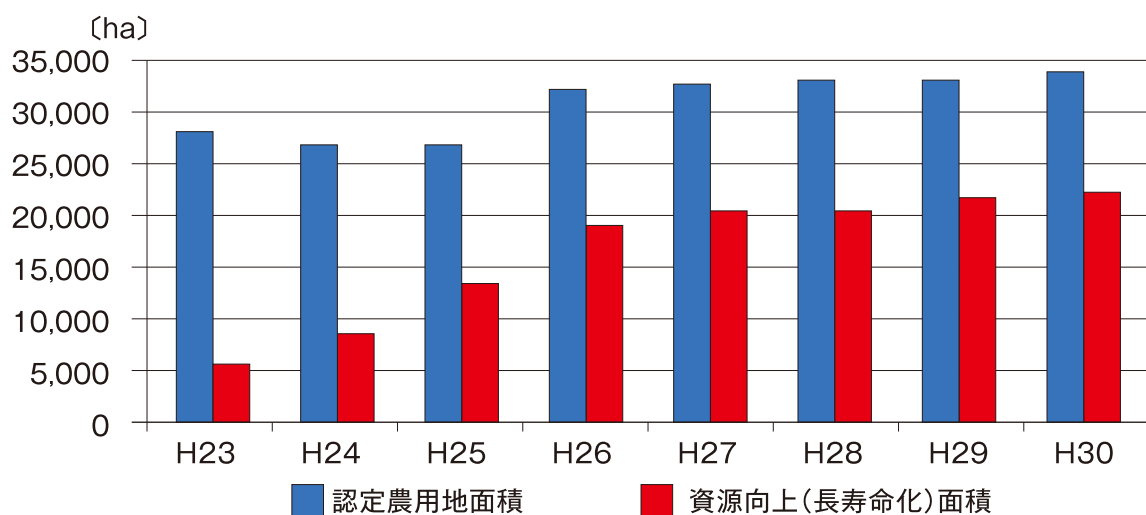


多面的機能支払は、平成27年度から法律に基づく安定的な制度として実施されることとなりました。

農業・農村の多面的機能が将来にわたって維持・発揮されるよう、継続的な活動の実施をお願いします。



【取組面積の推移】



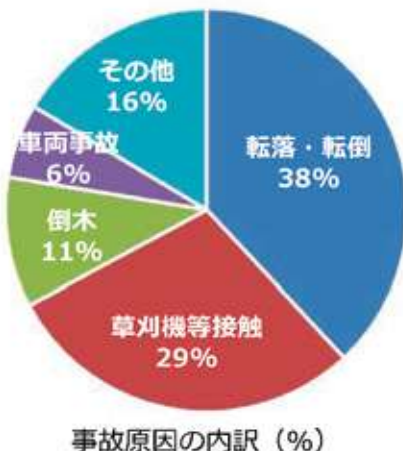
※H23～H25については、農地・水保全管理支払の取組面積を記載
認定農用地＝共同活動、資源向上（長寿命化）＝向上活動

活動中の事故の発生を防止しましょう

■ 事故の傾向(平成24年度～平成29年度の発生状況)

平成24年度から平成29年度に134件の事故が農林水産省に報告されています。発生原因では、転倒・転落(38%)及び草刈機等の接触(29%)で過半数を占めています。作業環境の確認や、草刈機の安全な使用に努めてください。

また、樹木の伐採を行う場合や特殊車両を用いる場合は、重大な事故につながる恐れがありますので、特に注意が必要です。



原因	主なけがなどの内容	件数
転倒・転落	骨折、打撲	51
草刈機の接触	足等の裂傷	39
倒木	頭部損傷	14
車両事故	骨折、内臓損傷	8
その他（資材接触等）	骨折、打撲等	22

活動組織数 H24:18,662 H25:19,018 H26:24,890
H27:28,145 H28:29,079 H29:28,291(見込み)

出典：共同活動の安全のしおり（農林水産省）

愛知県内でも、**草刈りや雑木伐採時、車両等機械操作中に事故が多く発生**しており、今年度は**重機作業者が死亡に至る重大な事故も発生**しています。
共同活動の実施にあたっては、以下の点にご留意ください。

- 1、労働安全衛生法等、**安全関連法規を遵守**すること。
- 2、機具等を使用する際には、**安全な操作方法を習得した者が操作**すること。また、合図者を配置する等**複数人で作業**すること。
- 3、共同活動を行う際には、**全員が必ず保険に加入**すること。
- 4、**準備段階から**上記の安全対策を徹底すること。

■ 事故発生原因と事故防止策（例）

事故発生原因	事故防止策
参加者の作業の安全に関する知識・技能の不足	<ul style="list-style-type: none"> 作業上の安全知識や留意点の周知（安全教育・訓練等） 機械・器具等の安全な操作方法等の説明（講習会等）
使用する機械・機具等の安全性の不備	<ul style="list-style-type: none"> 使用前の機械・機具等の点検・整備 機械・機具への警告ラベル・反射ステッカーの貼付
危険な作業環境（斜面、窪地、狭小部、ぬかるみ、危険物等）	<ul style="list-style-type: none"> 事前の現場確認、危険物の除去、危険箇所の表示化、法面への小段の設置 参加者の年齢、作業の熟練度等を考慮した適切な作業分担・配置 作業の補助者や安全管理員の配置 無理のない作業計画の作成

■ 事故の事例



(法面の草刈り)

- 活動項目：水路の草刈り
- 作業内容：水路法面の草刈り作業
- 事故概要：水路法面を上部から下部方向へ向かって草刈り作業中、土砂混じりの地面に足を滑らせ、草刈機の刃が自らの足へ接触。
- 被災状況：足の裂傷（全治3週間）
- 発生原因：安全な作業方法の周知不足（作業環境の不備）。



(雑木の伐採)

- 活動項目：水路の草刈り
- 作業内容：雑木の伐採・除去作業
- 事故概要：単独で水路横の直径約30cmの雑木をチェーンソーで伐採中、作業面反対側への切り込みを行わなかったために雑木が地上2m付近で破断し、頭部を直撃したものと推定。
- 被災状況：重体の後、死亡
- 発生原因：ヘルメットの非着用。安全な作業方法（作業面反対側への切り込み）の周知不足。



- 活動項目：農道-施設の適正管理
- 作業内容：路面の維持（砂利敷き作業）
- 事故概要：スコップでの砂利撒き出し作業中、後退してきた小型特殊自動車ホイールローダーと停止中の2tダンプトラックとの間に挟まれた。
- 被災状況：死亡（内臓損傷）
- 発生原因：安全な作業方法の周知不足。組織内での安全管理に係る取り決めの周知不足。

活動前日までに、現地の下見、打合せ、緊急連絡先の確認を必ず行いましょう

- 活動中の事故を未然に防止するため、事前に活動場所の下見を複数名で行い、危険な箇所（急傾斜地、窪地やぬかるみ、段差、狭小地、急流の水路、危険物、危険な動物の生息等）のチェックを行い、危険物の除去や危険箇所をわかりやすく表示しましょう。
- 参加者の年齢、体力、作業の熟練度等や、当日の健康状態を確認し、適切な作業分担・配置を行うとともに、無理のない作業計画を立てましょう。
- 緊急時に備え、緊急連絡表を作成し、全員で確認しておきましょう。
- 緊急連絡先の確認
 - ・ 消防、救急（119番）
 - ・ 保護者
 - ・ 保険会社
 - ・ 最寄りの医療機関（複数）
 - ・ 警察（110番）
 - ・ 災害用伝言ダイヤル（171番）



活動を行う前に、必ず保険に入りましょう

- 共同活動を行う際には、必ず保険に入りましょう。近隣の保険会社に相談してみましょう。
- 活動日の1～2週間前までに手続きが必要なので、早めに参加者を決めるようにしましょう。
- 1日あたり数十円～数百円のものまで様々な保険があります。保険料は、多面的機能支払交付金による支援の対象になります。

活動に当たっては、参加者一人一人が事故防止の意識を持つことが大切です

- 活動当日は、事前にチェックした危険箇所等の情報を参加者全員に周知し、注意喚起を行いましょう。
- 声かけをしましょう。
- 緊急連絡表を見やすい場所に掲示したり、通報担当者が携帯するようにしましょう。

出典：共同活動の安全のしおり（農林水産省）

草刈作業中の留意点

■ 防護の徹底

- ・草刈機を使用する際は、ヘルメットや防護メガネ、手袋などを着用しましょう。

■ 障害物の除去等

- ・事前に、草刈範囲の空き缶や石、木片などを取り除いておきましょう。
- ・除去できない木や障害物がある場合は、その周辺は草刈機を使用せず、鎌等で草刈りしましょう。

■ 草刈機の点検・整備

- ・刈刃のひび割れや欠け等がある場合には、新しい刈刃と交換しましょう。
- ・刈刃が確実に固定されていることや、飛散物保護カバーが装着されていることを確認しましょう。

■ 草刈機の安全な使用

- ・安全な使用方法を修得した作業者が行いましょう。
- ・火災の恐れがあるので、エンジンを始動する場合は、給油場所から3m以上離れましょう。
- ・作業を中断する際や移動する際には、エンジンを切って刃の回転が止まってからにしましょう。

■ 作業間隔の確保

- ・複数名で作業を行う場合は、15m以上間隔を置き、接触事故を防止しましょう。

■ 休憩の確保

- ・振動とエンジンの騒音で想像以上に疲労がたまるので、時間を区切ってこまめに休憩を入れましょう。

■ 草刈作業者への合図

- ・草刈機は騒音が大きいため、作業者に声をかける際には、鏡や笛を用いて遠くから合図をしましょう。



共同活動前の安全性確認チェックリスト

事前 チ エ ック	<input type="checkbox"/> 活動場所の下見をして作業環境を確認しましたか。
	<input type="checkbox"/> 危険な箇所については、テープ等で印を付けたり、作業マップにマーキングしましたか。
	<input type="checkbox"/> 参加者の年齢、作業の熟練度等を考慮して作業計画（分担、配置等）を立てましたか。
	<input type="checkbox"/> 作業者は機具等の安全な操作方法を修得しましたか。
	<input type="checkbox"/> 参加者は全員保険に入りましたか。
	<input type="checkbox"/> 緊急連絡表は作成しましたか。
	<input type="checkbox"/> 参加者に危険な箇所の説明をしましたか。
当日 チ エ ック	<input type="checkbox"/> 機具等を用いる場合、点検は済みましたか。
	<input type="checkbox"/> 緊急連絡表の掲示や携帯はしましたか。

農作業等の安全対策の留意点等を詳細に解説した「農作業安全のための指針」や事故防止の取組事例等の農作業安全に関する情報は、農林水産省のホームページでご覧になれます。

http://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s_kikaika/anzen/

出典：共同活動の安全のしおり（農林水産省）

MEMO



愛知県公式Webサイト



農林水産部HP



農地計画課HP



あいの農業農村整備
フェイスブック
※農地計画課公式フェイスブック



水土里ネット愛知HP <http://www.aichi-doren.or.jp/>

愛知県農地水多面的機能推進協議会HP <http://www.aichi-doren.or.jp/tamenteki/>

【H29活動組織】茶屋新田地域資源保全隊 新茶屋保全隊 協和地域資源保全会 西福田地域資源保全会 東谷保全会 水土里の上半田川 美しい玉野を守る会 下市場農組合 大山水土里の会 野口水土里の会 おおくさ水土里の会 みどりネット林 濁池地域環境保全の会 勅使水系環境保全の会 西牧・新田の農村環境を守る会 上条土木保全会 岩作かかしの会 木曾川地区資源保全会 中玉野環境水利組合 平環境水利組合 西成地域資源保全会 佐野環境保全会 勝栗みどりの会 小渕地域資源保全会 上祖父江工コ・グリーン 西阿古井地域保全会 丹陽地区資源保全会 吉藤下活動組織 萩原地域活動組織 島村地域資源保全会 高御堂南地域環境保全会 片原環境保全会 清水地区資源環境保全会 奥田地域環境保全会 大里南部地域保全会 井之口地域資源保全会 日下部環境保全会 祖父江町保全会 農地・水・環境保全管理協定運営委員会 稲沢市平和町地域農地・水・環境保全管理協定運営委員会 稲沢地区保全会 明治地区保全会 増田区農地維持活動組織 上小口農地環境保全会 下小口地域資源保全会 蛭間校区美土里ネット 百町地域資源保全隊 中一色美土里ネットワーク 鹿伏兎緑フィールド 落合保全隊 甘村井地域資源保全会 須依地域環境保全会 西保地域資源保全会 早尾資源保全会 四会環境保全協議会 山路みどりの会 下一色町環境保全会 三和地域環境保全会 鵜多須町保全隊 川北保全会 東藤ヶ瀬環境保全会 赤目立石環境保全会 塩田地域資源保全会 見越環境保全グループ 草平地域環境保全隊 内佐屋保全会 金棒保全会 中小茂井環境保全会 下東川地域環境保全会 定納環境保全会 小判山環境保全会 愛西市江西町農地・水保全会 輪中保全会 本部田保全会 善太環境保全会 鰯江農地保全会 西藤ヶ瀬保全会 大井保全会 東保町地域資源保全会 雀ヶ森地域資源保全会 葛木地域資源保全会 よしひらグリーンプロジェクト 白鳥美土里保全会 錫田広域委員会 六條会 南部神場環境保全体 中部環境保全体 六箇環境保全会 沖之島環境保全会 花正地区環境保全推進協議会 北斎環境保全会 二ツ寺農地保全会 東溝口保全会 伊福保全会 丹波農地・環境保全会 蜂須賀地域資源保全会 鋼蓋水土里環境保全会 飛島広域委員會 有脇の農地・水・緑を守る会 板山池田の農地を守る会 広脇保全維持の会 矢田地域保全隊 前山地域保全会 隆水環境保全隊 西阿野地域保全隊 大谷地域保全隊 小鈴谷地域保全隊 坂井・広目環境保全会 久米環境保全会 蒲池地域保全会 榎戸地域保全隊 小倉地域保全会 常滑地区環境保全会 木田環境保全協議会 養父環境保全協議会 名和第一環境保全協議会 北崎地域水と緑を守る保全会 神様池地区保全会 奥池地域保全隊 横根地域水資源保全会 八幡みどり保全会 佐布里水土里を守る会 岡田みどり保全会 大興寺みどり保全管理会 南粕谷の美しい自然を守る会 板山環境保全チーム 草木みどりサミット 宮津地域資源保全の会 福住ファームランド 白沢地域資源保全会 坂部環境保全会 植ごんげん山麓ファーム 第5地域保全隊 第2地域保全隊 乙方環境保全会 山田環境保全会 知多南部保全会 美浜西部保全会 美浜東部保全会 広域協定 みはま奥田保全会 東大高管理区保全会 武豊町富貴管理区保全会 岡藤美保環境保全の会 竜谷馬頭環境保全協議会 羽山舞生活環境保全協議会 鳥川町の美しい自然を守る会 六ツ美中部碧の会 宇頭環境保全会 島坂町環境保全の会 富永ふるさと守り隊 下佐みどりの会 東本郷ふるさと守り隊 渡下ふるさと守り隊 爽快永井 萱園 葦の郷会 井内町環境保全会 中之郷町資源保全組合 土井町水土里ネット委員会 下和田地域保全会 野畠 農地・水・環境保全協議会 正名環境保全会 定国 國正花水木会 新堀町ふるさと守り隊 仁木町議会 木下阿知和環境保全サークル 木下長瀬環境保全会 細川町の水本郷ふるさと守り隊 西端環境保全会 前浜中井ヶ谷地域資源保全隊 東境地域てる会 今岡クリーン環境保全会 小垣江りの会 里の自然を守る会 尾崎江の会 今村環境保全会 篠目環境保全会 西別所町環境保崎水土里ネットワーク 高木町環境環境保全会 上条環境保全会 東箕輪町環境保全会 二木本地区 福釜環境保全会 赤松環境保全会 和泉町水土里的会 根崎農地水環境保全協議会 会 桜井北水土里保全会 桜井南上委員会 三ツ川環境向上委員会 上隊 高取みどり会 幸田広域組織 西尾 営委員会 新田広域協定運営委員会 美しい室吉良町広域協定運営委員会 堀割沃土の会 米中の自然環境を守る会 伊保町環境保全会 宮口上緑を守る会 宮口新田農地・水会 伊保町環境保全会 宮口新田農地・水前林環境保全会 千足環境保全協議会 本地新田地域・水土里環境保全会 本地環境保全会 堤本町水土里の会 環境保全会高岡・吉原環境保全会 境境保全会 中田ふる里守り隊 本町の環境を守る会 竹中環境保全会 中根みどり保全会 花園グリーンクラブ 西田・大成農水環 西岡環境保全会 大島環境保全会 福受町農地・水環境を守る会 上和会環境保全会 中和会水土里的会 永覚みどりの会 配津みどり保全会 まるなか環境保全推進会 渡刈環境保全の会 宗定環境を守る会 鶯鴨みどりの会 平井町農水境保全会 森久澄会 御立環境保全会 百々環境保全会 今・河合地域資源保全会 土橋地域資源保全会 上野地域資源保全会 志賀町農地保全会 下和会保全会 上郷みどりの会 柿塚西町保全会 上丘げんごろう会 篠原町農地環境保全会 保見町農地環境保全会 成合農地保全会 山中保全会 穂積保全会 長沢西資源保全会 羽明水晶山地域保全会 石楠保全会 下屋敷農地維持会 真垣内農地保全会 南篠平農地維持会 松平農活クラブ 藤岡飯野保全会 迫町地域保全会 西中山町北部地域資源保全会 西中山南部保全会 御作農事会 西市野々地域資源保全会 御作西川保全会 寺平地域資源保全会 沢田環境保全会 喜佐平地域資源保全会 北篠平東組地域資源保全会 多面的上仁木集落 多面的下仁木戸澤集落 李町保全会 遊屋町を守る会 菅生町の農地を守る会 岩谷・上冷田みどりの会 東大島農地保全会 則定農地保全会 霧山地域資源保全会 旭地域資源保全会 梨野・平地域資源保全会 花一保全会 花沢2区農地保全会 東大林町農地保全会 羽布保全会 大桑組多目的活動 黒坂地域資源保全会 加納環境保全会 猿投環境保全会 下古屋環境保全会 亀首環境保全会 乙部環境保全会 駒場・堤保全会 竹若保全会 片山地域環境保全会 牛倉地域環境保全会 石田の地域環境を守る会 杉山の環境を守る会 八名井農地・水・環境保全会 豊島環境保全会 農地水環境稻木 小畠環境保全会 野田・中市場の「農地・水・環境」を守る会 布里農地・水環境保全会 塩瀬地域資源保全会 あいり農地・水環境保全会 黄柳野環境保全会 只持環境保全隊 黒瀬美土里会 菅沼を良くしまい会 市場の環境を守る会 守義環境保全会 明和を美化する会 笑門福来会 北畠地域資源保全会 竹広農地保全隊 鴨ヶ谷保全会 相寺保全会 岩波長ノ山保存会 吉川多面的資源保全会 田代環境保全隊 川口地域づくり みんなで住みよくしまい会 貝津田地域保全会 湯谷環境保全会 社脇会 田峯環境保全会 川角地区環境保全会 大下田地区環境保全会 桑原地区環境保全会 上古戸地区環境保全会 西郷地域環境保全会農地・水・環境保全管理協定運営委員会 水土里うしかわ 杉山地域保全隊農地・水・環境保全管理協定運営委員会 金田地域環境保全会 水土里げじょう 五号地区環境保全会 とよはし北西部保全隊 東七根町地域資源保全会 西七根保全会 東赤沢町地域資源保全会 伊古部保全会 西赤沢町地域資源保全会 城下地域資源保全会 小島活動組織 地原環境保全会 細谷北活動組織 第八弥栄組保全会 若松保全会 長瀬環境保全会 大村環境保全会 沖野みのり 高塚保全会 津田地域環境保全会 雲谷町里山会 賀茂農地・水保全会 広域協定運営委員会 野依農地・水保全会 広域協定運営委員会 東細谷保全会 車呂町明治水利保全会 市田地区農村環境を守る会 音羽地域環境保全会 下長山水土里会 江島環境保全グループ 麻生田みどり会 伊奈みどり会 東大塚地域資源保全会 西大塚地域資源保全会 とがみ地域資源保全会 ひめはる活動組織 山本活動組織 五井山ろく活動組織 東部農地・水・環境保全推進事務局 どうほほっとコミ 大久保村づくりネットワーク 衣笠校区環境保全協議会 神戸地域広域協定運営委員会 大草校区環境保全推進協議会 野田地域広域協定運営委員会 六連地域環境保全会 高松地域保全の会 赤羽根地域広域協定運営委員会 若戸地域環境保全の会 泉地域広域協定運営委員会 清田地域環境保全会 福江地域広域協定運営委員会 中山地域広域協定運営委員会 亀山地域広域協定運営委員会 伊良湖校区環境保全推進協議会 堀切地域広域協定運営委員会 和地地域環境保全の会

みんなで守る 地域の未来

