

令和3年度

日本型直接支払制度のうち

環境保全型農業直接支払交付金

○地域特認取組（5割低減の取組との組み合わせ）

(1) 地域特認取組とは

地域の環境や農業の実態等を勘案した上で、地域を限定して支援の対象とする取組です。次ページからの表に示すとおり、承認を受けた都道府県、取組、地域、作物において取り組むことが可能です。

※ 本制度は予算の範囲内で交付金を交付する仕組みです。
申請額の全国合計が予算額を上回った場合、交付額が減額されることがあります。

(2) 地域特認取組の要件

都道府県が定める基準によることとしています。
詳細については都道府県、市町村にお問い合わせください。



(令和3年度 地域特認取組一覧)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)	
北海道	フェロモントラップと耕種的防除を組み合わせた 害虫防除技術	道全域	水稲	6,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		水稲	8,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円	
青森県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施	県全域	水稲	4,000円	
岩手県	メダカ等魚類を保護する管理	県全域	水稲	3,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		水稲	8,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円	
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施			水稲	4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び長期中干し		水稲	4,000円	
総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 交信攪乱剤による害虫防除	りんご	8,000円			
宮城県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円	
秋田県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円	
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施		水稲	4,000円	
山形県	夏期湛水管理	県全域	麦類(大麦、小麦)、なたね	8,000円	
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)			全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)				7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)				5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)				4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 交信攪乱剤による害虫防除	県全域	りんご、西洋なし、 日本なし、もも、すもも、 かき、トマト	8,000円	
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔の機械除草(高刈)及び秋耕の実施			水稲	3,400円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔の機械除草(高刈)及び稲わら腐熟促進資材の施用			水稲	4,400円
	炭の投入			全作物	5,000円

(令和3年度 地域特認取組一覽)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)
福島県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 交信攪乱剤による害虫防除		りんご、もも、 なし	8,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施		水稲	4,000円
茨城県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
栃木県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
群馬県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
千葉県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	江の設置(作溝実施)	県全域	水稲	4,000円
	江の設置(作溝未実施)			3,000円
山梨県	交信攪乱剤による害虫防除と、 雑草を用いた草生栽培を組み合わせた取組	県全域	もも	8,000円
	炭の投入		全作物	5,000円
長野県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 交信攪乱剤による害虫防除	県全域	りんご、もも、なし、 キャベツ、レタス、すもも(プ ルーン含む)	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
静岡県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)の実践	県全域	水稲	4,000円

(令和3年度 地域特認取組一覧)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)
新潟県	江の設置(作溝実施)	県全域	水稻	4,000円
	江の設置(作溝未実施)			3,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	炭の投入		全作物	5,000円
富山県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施	水稻	4,000円	
	夏期の水田内ビオトープ(生き物緩衝地帯)の設置 (作溝実施)	水稻	4,000円	
	夏期の水田内ビオトープ(生き物緩衝地帯)の設置 (作溝未実施)		3,000円	
石川県	江の設置(作溝実施)	県全域	水稻	4,000円
	江の設置(作溝未実施)			3,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔の機械除草及び長期中干し		水稻	4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び化学合成農薬不使用栽培		そば	3,000円
福井県	生き物緩衝地帯の設置(作溝実施)	県全域	水稻	4,000円
	生き物緩衝地帯の設置(作溝未実施)			3,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 魚毒性の低い除草剤1回施用+畦畔機械除草3回以上		水稻	4,000円
	中干延期		水稻	3,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び秋耕の実施		水稻	4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び化学合成農薬不使用栽培の実施		水稻	8,400円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔除草及び化学合成農薬不使用栽培の実施		そば	2,800円
	炭の投入		全作物	5,000円

(令和3年度 地域特認取組一覧)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)	
三重県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)技術の実践	県全域	なし、かき、 かんきつ、キャ ベツ、なばな、 いちご、茶	8,000円	
	畦畔の機械除草及び化学肥料・化学合成農薬不使用栽培		大豆	5,000円	
滋賀県	炭の投入	県全域	水稲(飼料作物 を除く)、野菜、 果樹、茶	5,000円	
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 畦畔の人手除草及び長期中干し		水稲(飼料作物 を除く)	4,000円	
	希少魚種等保全水田の設置		水稲(飼料作物 を除く)	3,000円	
	在来草種の草生による天敵利用		果樹	4,000円	
	水田の生態系に配慮した雑草管理		水稲(飼料作物 を除く)	4,000円	
	水田ビオトープ(作溝実施)		水稲(飼料作物 を除く)	4,000円	
	水田ビオトープ(作溝未実施)			3,000円	
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)の実践		露地野菜	4,000円	
			施設野菜、 果樹、茶	8,000円	
			冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	水稲(飼料作物 を除く)	8,000円
			冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)		7,000円
			冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)		5,000円
			冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)		4,000円
	緩効性肥料の利用及び長期中干し		県全域	水稲(飼料作物 を除く)	4,000円
	緩効性肥料の利用及び省耕起			露地野菜	8,000円
	緩効性肥料の利用及び深耕			茶	8,000円
殺菌殺虫剤及び化学肥料を使用しない栽培	水稲(飼料作物 を除く)	6,000円			

(令和3年度 地域特認取組一覽)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)
京都府	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	府全域	水稲、大豆、 小豆	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	炭の投入		全作物	5,000円
兵庫県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	中干延期		水稲	3,000円
奈良県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 交信攪乱剤の導入	県全域	なし、かき	8,000円
和歌山県	性フェロモン剤の導入	県全域	うめ、かき、 もも	8,000円
鳥取県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
島根県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 除草剤代替技術(本田の機械除草)による雑草対策	県全域	水稲	4,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
山口県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	周南市、 下松市、 萩市、 柳井市	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
徳島県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲、れんこん	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
高知県	土着天敵の温存利用技術	県全域	野菜類	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)		水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	インセクタリープランツの植栽			オクラ

(令和3年度 地域特認取組一覽)

都道府県	取組の内容	対象地域	対象作物	10アール当たりの 交付単価 (国と地方の合計)
福岡県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)技術の導入	県全域	水稲	4,000円
			いちご、 きゅうり(施設)、 ねぎ(施設)、 なす(施設)	8,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 除草剤代替技術(本田の機械除草)による雑草対策		水稲	4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)と組み合わせた 魚毒性の低い除草剤1回施用+畦畔機械除草4回以上		水稲	4,000円
佐賀県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)の実践		水稲	4,000円
長崎県	総合的病害虫・雑草管理(IPM)	県全域	水稲、麦類、 大豆、果樹、 露地野菜、 施設野菜、茶	8,000円
	敷草用半自然草地の育成管理	県全域	茶	8,000円
熊本県	夏期の湛水管理	県全域 (県内の野菜 類等の栽培で 湛水管理が 可能な地域)	野菜類	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	全作物	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
	総合的病害虫・雑草管理(IPM)の実践	県全域	水稲、大豆 キャベツ、ブロッ コリー、茎ブロッ コリー、ハクサ イ、カリフラ ワー、なす、 温州みかん、 なし、茶	8,000円
大分県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円
宮崎県	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等実施)	県全域	水稲	8,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料施用、畦補強等未実施)			7,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等実施)			5,000円
	冬期湛水管理(有機質肥料未施用、畦補強等未実施)			4,000円