別紙様式第4号(別記4関係)

みどりの食料システム戦略推進交付金 (グリーンな栽培体系への転換サポート)事業実施計画書

> 番 号 年 月 日

都道府県知事 殿

事業実施主体名 代表者氏名

みどりの食料システム戦略推進交付金交付等要綱第5第2項の規定に基づき、事業実施計 画を提出する。

チェック欄	事業メニュー	様式
	グリーンな栽培体系への転換	別添1
	都道府県域への展開	別添 2

- (注1) 別添(事業実施計画)を添付すること。
- (注2) 各書式については必要に応じて、適宜、行を追加して記載すること。
- (注3) 別紙様式第10号(環境負荷低減のクロスコンプライアンスチェックシート)とと もに提出すること。

(別紙様式第4号別添1)

グリーンな栽培体系への転換サポート 事業実施計画

事業実施年度	令和	年度	(0	年目)	
事業実施期間	令和	~	年	度			
事業目標年度	令和	年度					
産地戦略実施期間	~	年	度	(事業	目標年度の翌年度から	5年間)	
(事業実施主体概要)							
事業実施主体名							
		所属•役軍	…				-
1020 11		771/23 (2.1	194				
所在地	ı		[電話 Eメ- JRL			
(事業実施地域)							
〇〇都道府県〇〇市町	Ţ村(○○♯	也区)			うち 特定区域		
り組む場合は市町村の地	也区まで特定で 実施地域に	する。 らどりの食料シ	ステム法に	基づ	場合は市町で	ー 村まで、市町村又は部会覧 で定められた特定区域(令れ	
(事業対象品目) ※[園芸品目の場	合は、栽培方	法の区分	(露地	也又は施設)	を追記すること。	
	#1A == 1.L /b-	- () WT)					
<u>(環境負荷低減の取組及で</u> □ 化学農薬の				検証		術にチェックを付すこと。 学農薬以外の防除力	-2+
世界量の低減	. —	窶くん蒸剤の 学農薬の成		司米		子辰条以外の防除力	1法
	. —					薬への切替え	
	: —					来へのめ旨え 薬の散布技術	
□ 化学肥料の						来の取引が利 局所施肥技術による化学	明治の演
使用量の低減			衣ノ」小八と	E 71.		では、1017年10日 1017年10日 1017年10日 1017年10日 1017年10日 1017年10日 1017日 1	カレイインが以
		7 IB					
□ 水田からの		干し期間の致	正臣		□ 秋	±₩	
メタン排出削減	: —			F 臣 ·		ᢦᠬ ≤併せて取り組むこと。)
□ バイオ炭の						<u>- I/J C C Q J J M G C C 。</u> イオ炭の利用	
農地施用	₹ σ.		门头心	<u>.</u> //]	ויוכטיכייו	173 000 00 11713	
□ 石油由来資材			資材に重	テ換	/石油由	来資材を使用しない作	代替技術
からの転換	. —	オマス由来				/ VIX 1 C X / 1 0 · 0 0 1	נוו גנו בו ע
プラスチック被覆		スチック被覆					
肥料対策	: —	スチック被覆				防止	
□ 省資源化		用年数の長					
						量又は使用回数の削	減
☐ CO2•N2O	CO	2又はN2O0	の削減に	資す	る栽培技	術複数	
排出削減	☐ co	2又はN2O0	の削減に	資す	る栽培技	術1つ	
	- 						
(選択の取組) ※	本事業で取り	組む場合にチェ	ックを付す	<u>_</u> ک。			
□ スマート農業技術に	<u>対</u> 応するた	<u></u> めの生産方	式変革の	の検	<u></u>		
□ スマート農業機械等					費者理解		
				*114			

1 事業の目的				
※1 地域の課題を踏まえた目的、期待される環境負荷(
※2 消費者理解の醸成の取組を行う場合は、その目的			-	- >
※3 事業実施期間を複数年又は目標年度を事業実施	期間の最終年度	の翌年度とする場	合は、その埋田を間深し	こ追記すること。
0. 東世の史佐仕制				
2 事業の実施体制				
みどりの食料システム法における計画認定を受ける。	者 ※4	認定時	期	
」みどりの食料システム法における計画認定を受ける -	者 ※4	認定時	期	
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称	及び役割を明示し	、責任体制が把持		. ک
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済	及び役割を明示し fみであるものを記!	、責任体制が把抗 載すること。	屋できるように記載するこ	
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付	及び役割を明示し fみであるものを記 け金事業を実施でる	、責任体制が把抗 しまること。 きる能力(財政状	屋できるように記載するこ	
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理	及び役割を明示し 「みであるものを記 け金事業を実施でる 理能力を有する体	、責任体制が把抗 載すること。 きる能力(財政状 制であること。	屋できるように記載するこ	
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称が ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該格	及び役割を明示し fみであるものを記す 対金事業を実施で 理能力を有する体 機械の利用者を明	、責任体制が把抗 献すること。 きる能力(財政状 制であること。 示すること。	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ	の、交付金事務に係る
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称が ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該格 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称が ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該格	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称が ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該格 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける考 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称が ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該格 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける考 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称7 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処当 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称7 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処態 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤石 受ける者の名称を記載すること。	及び役割を明示し 「みであるものを記す け金事業を実施でき 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に	、責任体制が把対	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。)	の、交付金事務に係るのうち、「環境負荷低
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称 ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該税 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把持 載すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把抗 成すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処3 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉 〈グリーンな栽培体系の検証〉 〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把抗 成すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処理 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把抗 成すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処3 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 滅事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉 〈グリーンな栽培体系の検証〉 〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把抗 成すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を
※1 事業の実施体制について、事業に関わる者の名称) ※2 実施体制は、次の①②について都道府県が確認済 ①事業実施主体の要件を満たしていること。②交付 経理・その他事務について適切な管理体制及び処3 ※3 スマート農業機械等の導入等を行う場合は、当該材 ※4 みどりの食料システム法における計画認定を受ける者 減事業実施計画」の認定を受ける生産者、「基盤研 受ける者の名称を記載すること。 3 事業の概要 (1)取組概要 取組内容 〈検討会の開催〉 〈グリーンな栽培体系の検証〉 〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定〉	及び役割を明示し 「みであるものを記す 大金事業を実施できま 理能力を有する体 機械の利用者を明 者の欄には、事業に 確立事業実施計画	、責任体制が把抗 成すること。 きる能力(財政状制であること。 示すること。 二参加する者(協調」の認定を受ける	屋できるように記載するこ 況を含む。)を有し、かつ 議会の構成員を含む。) 3事業者が含まれる場合	の、交付金事務に係る のうち、「環境負荷低 なに当該計画の認定を

第1 事業内容

(参考)取組概要(前年度の実績) 取組内容	※ 当該欄が不 実施時期	安の場合は削除 回数	」。ここ。 対象者・人数	備考
〈検討会の開催〉	大心的对	四奴	77.75 八级	NH1.42
<u> </u>				
〈 グリーンな栽培体系の検証 〉				
〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定 〉				
〈情報発信〉				
〈 消費者理解の醸成 〉				
(考考)取织坝西(次左东东社西)	\\\ \\\ =++88±5	まる担 ひは判め	+ 7-1.	
(参考)取組概要(次年度の計画) 取組内容	※ 当該欄が不 実施時期	要の場合は削除 回数	すること。 ┃ 対象者・人数	備考
収証内存 〈検討会の開催 〉	大心时知	巴奴	对象由"八致	用つ
				l
〈 グリーンな栽培体系の検証 〉				
〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定 〉				
/ 棹却 <i>& 信</i> \				
〈情報発信〉				
				•
(参考)取組概要(次々年度の計画)	※ 当該欄が不			
取組内容	実施時期	回数	対象者・人数	備考
〈検討会の開催〉				
				ļ
/ ガリーンた井位体での怜証(
〈グリーンな栽培体系の検証〉				l
				l
				ļ
〈 栽培マニュアル・産地戦略の策定 〉				

〈 消費者理解の醸成 〉

(2)グリーンな栽培体系の検証内容

区分	作業段階	新たに取り入れる技術とその効果	検証内容等
□環境にやさしい栽培技術□ 生産方式変革		(取り入れる技術) (環境負荷低減/省力化の効果の見込み) (地域の慣行)	
□環境にやさしい栽培技術□単産方式変革□□		(取り入れる技術) (環境負荷低減/省力化の効果の見込み) (地域の慣行)	
□環境にやさしい栽培技術□ 省力化に資する技術□ 生産方式変革		(取り入れる技術) (環境負荷低減/省力化の効果の見込み) (地域の慣行)	

- ※1 スマート農業技術に対応するための生産方式変革を検証する場合は、生産方式変革の内容が分かる資料を添付すること。
- ※2「作業段階」の欄は、「施肥・土づくり」「耕起」「播種」「追肥」「雑草管理」「病害虫管理」「収穫」「収穫後作業」「栽培期間全般」の ように、栽培期間のどの工程に係る技術か分かるように記載すること。
- ※3 (地域の慣行)の欄は、(取り入れる技術)に対する地域の慣行の技術等を記載すること。ただし、(取り入れる技術)が慣行の栽培体 系に追加的に実施されるものであって、対応する技術等がない場合は「一」としてよい。
- ※4 「検証内容等」の欄は、栽培マニュアル・産地戦略の策定に当たっての(取り入れる技術)の検証方法、データの収集方法などの事業 設計を具体的かつ簡潔に記載すること。
- ※5 (取り入れる技術)の環境負荷低減又は省カ化の効果が一般に認知されていないと地方農政局等又は都道府県が判断する場合
- は、効果の分かる資料を添付又はURLを貼付すること。 ※6 配分基準の⑧のiii)を選択する場合は、輸出事業計画の作成年月及び輸出先国の求める生産物に対応するための栽培体系を検 討することが分かる資料を添付すること。

(3)取組面積

	Nutrition 186	現状年(事業) (令和	集開始前年) 年度)	事業3 (令和	₹施年 年度)	普及目 (令和	標年※1 年度)
対	象品目の作付面積		ha	% 2	ha	% 2	ha
	グリーンな栽培体系の取組面積	-	ha	% 3	ha	% 3	ha
	環境にやさしい栽培技術の 取組面積	※ 4	ha	% 3	ha	% 3	ha
	省力化に資する技術の 取組面積	-	ha	% 3	ha	Ж3	ha
加	エ・業務用向け割合	※ 5	%	※ 5	%	※ 5	%

- ※1 「普及目標年」は、産地戦略実施期間の最終年度のことを指す。
- ※2「対象品目の作付面積」のうち「事業実施年」及び「普及目標年」は空欄でも構わない。
- ※3「グリーンな栽培体系の取組面積」「環境にやさしい栽培技術の取組面積」「省力化に資する技術の取組面積」について、「事業実施

(4)検証に必要なスマート農業機械等の導入の概要 ※導入する機械毎に別紙の導入計画書を添付すること。

農業機械名	台数	活用する技術検証内容	機械管理者	導入/リース導入

区分・費目	事業費	負担		事業の委託	備考
	尹未貝	交付金	自己負担	争未の安託	1用 行
グリーンな栽培体系の検討 消費者理解の醸成 (定額、上限 万円)				_	_
(定額、工限 カロ) 検討会の開催					
快討会の開催 会場借料					
謝金					
委員等旅費					
調査等旅費					
印刷製本費					
通信•運搬費					
消耗品費					
ガルンなおは仕るの会芸					
グリーンな栽培体系の検証					
借上費					
資機材費					
謝金					
委員等旅費					
燃料費					
役務費					
委託費					
賃金等					
原材料費					
消耗品費					
備品費					
印刷製本費					
通信•運搬費					
雑役務費					
印刷製本費 資料購入費 謝金					
情報発信	ı			1	
会場借料					
謝金					
委員等旅費					
印刷製本費 役務費					
 消費者理解の醸成 (定額、上限 30 万円)				_	_
会場借料					
資機材費					
謝金					
委員等旅費				1	
委託費					
通信•運搬費					
印刷製本費					
賃金等					
役務費					
雑役務費				<u> </u>	
☆ (人1) 只				+	
│ '一ト農業機械等の導入 付率1/2以内)				_	_
資機材費					
軍搬費					
投務費				+	
				i .	
区份其					

[%]1

備考欄には、区分・費目欄に掲げる事業の経費及び事業の委託欄に掲げる経費の根拠(内容・単価・数量・員数等)を記載すること。 また、当該事業の直接的な実施者を記載すること。 事業実施期間を複数年度とする場合は、参考として、事業費の前年度の実績及び次年度以降の見込みを記載した資料を上表に準じて添付すること。 **%**2

(別紙)

みどりの食料システム戦略推進交付金(グリーンな栽培体系への転換サポート) 機械リース導入計画書

事業実施年度	令和〇 年度
事業実施主体名	
対象品目	

1 リース導入する機械設備

機種名	(記載例:収量コンバイン)			
型式名	(記載例:PC-XXV)			
能力	(記載例:4条刈り)			
数量(台等)	O台			
当該機械の検証面積(ha)	OO ha			
現有機の有無(有の場合:能力、取得年月日、台数等)	有4条刈り平成25年1台(廃棄予定)			

2 リース料助成要望額

2 リー人料助り	(安主領										
リース期間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	開始日~終了予定日(※1)		年	月		日	~	年	月	日	年
	リース借受日から〇年間(※2)		7 年								
リース物件取得予	を定見込額(税抜き)	1	(記載例:14,00	00,000)	円						
リース期間終了後	めの残価設定(税抜き)	2	(記載	找例:0)	円						
リース料助成要望	望額	3	(記載例:70	000000	円						
リース諸費用(金	利·保険料·消費税等)	4	(記載例:2,7	30,000)	円						
機器等利用者負	担リース料(税込み) ①-②-③)+4)	(記載例:9,7	30,000)	円						
リース物件管理者		(記載例:鈴木太)	郭)								
リース物件設置・	保管場所		(記載例:鈴木太	郎の倉庫	重)						

(注) 1: ※1及び※2については、いずれかを記入すること。

2: リース料助成要望額は、A又はBのいずれか小さい額を記入すること。

A: ①×(リース期間/法定耐用年数)×1/2以内

B: (①-②)×1/2以内

- 3: 複数の物件をリースする場合には、物件ごとに当該計画書を作成すること。
- 4: 販売会社等の見積書の写し、機器のカタログ等を添付すること。
- 5:機器の能力、稼働期間、規模決定根拠などの詳細を添付すること。
- 6: その他、地方農政局長等が必要と認める資料や事業計画の内容を補足するために必要な資料を添付すること。

3 その他

トラクター、コンバイン又は田植機の導入等を希望する場合は、以下の「参考」を御確認の上、希望する農機のメーカーの状況についてチェックを入れてください。

・導入を希望する農機メーカーが、自社webサイトや農業データ連携基盤への表示等を通じて、データ連携できる環境を 「整備している(又は整備する見込みである) 「整備していない

(参考)APIを自社webサイトや農業データ連携基盤への表示等を通じて、データを連携できる環境を整備している、または整備する見込みである農機メーカー

(令和5年9月時点農林水産省調べ、五十音・アルファベット順で記載)

国内メーカー: 井関農機株式会社、株式会社ワボタ、三菱マヒンドラ農機株式会社、ヤンマーアグリ株式会社

海外メーカー: AGCO Corporation(Fendt、MASSEY FERGUSON、Valtra)、CLAAS KGaA mbH、

CNH industrial N.V (Case IH, New Holland, Stayer), Deere & Company(John Deer),

SDF group(SAME, DEUTZ-FAHR, Lamborghini)

※「整備していない」にチェックがついた場合は、整備しているメーカーの農機に変更いただくか、導入を希望する農機でなければ事業目的を達成できない旨を別途証明いただく等の対応が必要になります。詳しくは補助金等の事務担当者にお尋ねください。

(別紙)

みどりの食料システム戦略推進交付金(グリーンな栽培体系への転換サポート) 機械導入計画書

事業実施年度	令和〇 年度
事業実施主体名	
対象品目	

1 導入する機械設備

117 77 6 122 137 127 1311	
機種名	(記載例:収量コンバイン)
型式名	(記載例:PC-XXV)
能力	(記載例:4条刈り)
数量(台等)	O台
利用面積(ha)	OO ha
現有機の有無(有の場合:能力、取得年月日、台数等)	(記載例:有、4条刈り平成25年1台(廃棄予定))

2 購入費助成要望額

2 两八貝切以女主识			
購入価格(税抜き)	(記載例:14,000,000) 円		
購入価格(税込み)	(記載例:15,400,000) 円		
購入費助成要望額	(記載例:6,000,000) 円		
物件管理者	(記載例:鈴木太郎)		
物件設置·保管場所	(記載例:鈴木太郎の倉庫)		
備考	(記載例:下取り価格2,000,000円、除税額〇〇〇円うち国費〇〇〇円)		

- (注) 1 : 下取り価格又は処分益がある場合は、控除した上で購入費助成要望額を算出ください。備考欄には、本事業の実施に伴って、下取り又は処分益が発生する場合は、その額(税抜き)を記入すること。(計画時に額が明らかでない場合は、その旨を記載し、実績時に反映させること。)
 - 2 : 備考欄には、仕入れに係る消費税相当額について、これを減額した場合には「除税額〇〇〇円うち国費〇〇〇円」、同税額がない場合には「該当なし」、同税額が明らかでない場合には「含税額」と記入すること。
 - 3: 販売会社等の見積書の写し、機器のカタログ等を添付すること。
 - 4:機器の能力、稼働期間、規模決定根拠などの詳細を添付すること。
 - 5: その他、地方農政局長等が必要と認める資料や事業計画の内容を補足するために必要な資料を添付すること。

3 補助対象物件を担保に、自己負担の全部又は一部について融資を受ける場合

金融機関名	融資名	融資額	償還期間

4 その他

トラクター、コンバイン又は田植機の導入等を希望する場合は、以下の「参考」を御確認の上、希望する農機のメーカーの状況についてチェックを入れてください。

・導入を希望する農機メーカーが、自社webサイトや農業データ連携基盤への表示等を通じて、データ連携できる環境を □ 整備している(又は整備する見込みである) □ 整備していない

(参考)APIを自社webサイトや農業データ連携基盤への表示等を通じて、データを連携できる環境を整備している、または整備する見込みである農機メーカー

(令和5年9月時点農林水産省調べ、五十音・アルファベット順で記載)

国内メーカー: 井関農機株式会社、株式会社ワボタ、三菱マヒンドラ農機株式会社、ヤンマーアグリ株式会社

海外メーカー: AGCO Corporation(Fendt、MASSEY FERGUSON、Valtra)、CLAAS KGaA mbH、

CNH industrial N.V (Case IH, New Holland, Stayer), Deere & Company(John Deer),

SDF group(SAME, DEUTZ-FAHR, Lamborghini)

※「整備していない」にチェックがついた場合は、整備しているメーカーの農機に変更いただくか、導入を希望する農機でなければ事業目的を達成できない旨を別途証明いただく等の対応が必要になります。詳しくは補助金等の事務担当者にお尋ねください。

(別紙様式第4号別添2)

グリーンな栽培体系への転換サポート(都道府県域への展開) 事業実施計画

都道府県名	事業実施年度	令和	年度
-------	--------	----	----

第1 対象品目及び推進する技術の概要

第1 対象面日及び推進する技術の概要					
作物分類	対象品目	推進する技術の分類	技術名		
		□ 化学農薬の低減			
(ア)		□ 化学肥料の低減			
稲∙麦∙豆		□ 有機農業の取組面積拡大			
類・そば		□ 温室効果ガスの削減			
		□ 省力化			
		□ 化学農薬の低減			
(イ)		□ 化学肥料の低減			
いも類・		□ 有機農業の取組面積拡大			
露地野菜		□ 温室効果ガスの削減			
		□ 省力化			
(4)		□ 化学農薬の低減			
(ウ)		□ 化学肥料の低減			
施設園芸 (果樹・花きを		☑ 有機農業の取組面積拡大			
(未倒・化さを) 除く)		□ 温室効果ガスの削減			
内示へ/		□ 省力化			
		□ 化学農薬の低減			
(I)		□ 化学肥料の低減			
果樹・花き・		月機辰耒の取組囬頓払入			
茶・その他		□ 温室効果ガスの削減			
		□ 省力化			

[※] 品目毎や推進する技術毎に別紙の取組明細票を作成して添付すること。

第2 事業費総括表

力4 于不良心山以				
No	事業費	負担区分		備考
		交付金	自己負担	1佣 行
1				
2				
3				
計				

[※] 別紙の取組明細票から引用すること。

笠つ	その他	
第3	ての心	

[※] 事業実施計画に対する評価の基準のうち⑥~⑨の考え方を記載すること。

(別紙)

取組明細票(NoO)

対象品目		_				
推進地区						
第1 推進する技術						
技術の分類	技術名	技術概	既要			
い□化学農薬の低減						
れ □ 化学肥料の低減						
↑ 有機農業の取組面積	拡大					
必 □ 温室効果ガスの削減						
□省力化						
第2 目的						
※ 地域の課題を踏まえ、都道府	・県が当該技術を推進する目的	り、期待される効果及び取組!	拡大の見込み等を記載。			
第3 取組概要						
取組内容 実施時期·回数 対象者·人数 備考						
第4 事業費						

区分·費目	事業費	負担区分		備考	
	尹未頁	交付金	自己負担	1用 右	
(例)検討会の開催					
会場借料					
委員旅費					
謝金					
			•••••		
:					
計				_	
н					

^{※1} 費目はプルダウンから選択すること。 ※2 備考欄には、①経費の根拠(内容・単価・数量・員数等)、②委託する場合の委託先を記載すること。