

(様式 1-1)

事務局記入欄 (※農業技術課にて記入)

申請番号

長野県原産地呼称管理制度「認定米」認定申請書〔新規〕

長野県原産地呼称管理委員会
米委員会委員長様

令和 年 月 日

申請者	法人名、団体名 (個人の方は記入不要)	
	氏名(代表者氏名)	印
	住所 〒 -	
	電話: - - FAX: - - E-mail アドレス: HP アドレス:	

長野県原産地呼称管理制度「認定米」認定要領第7第1項の規定により、次のとおり申請します。
なお、収穫乾燥後は栽培実績等報告書を速やかに提出します。

1 環境認証制度の取得状況

1) 信州の環境にやさしい農産物認証制度	認証: 有 (No. _____) ・ 無
2) 有機JAS	審査予定: 有 ・ 無

○信州の環境にやさしい農産物認証制度 (以下、「環境にやさしい農産物認証」という。)、または、有機 JAS のいずれかの認定を取得した場合は、認定米基準のうち「農薬制限」、「化学肥料制限」の基準を満たしたものとみなします。

- 「環境にやさしい農産物認証」を取得している場合: 「認証番号」を記入のうえ、認証の申請書の写しを添付してください。
- 有機 JAS 審査を受ける場合: 実績報告時に、有機 JAS 認定書の写しを提出してください。

2 申請内容

項目	申請内容
1) 申請区分	品種 水系 栽培方法 (内容: _____) ・ 同一生産者が複数の申請を行う場合、申請を区分する項目を選択するとともに、栽培方法により区分する場合は具体的な内容を記入してください。
2) 生産者名及び生産ほ場	生産者名・ほ場
	水系
3) 認定品の商品名	

項目		申請内容
4) 栽培	米品種名	
	農薬使用・肥料施用	別紙1-2「栽培計画」のとおり ・環境にやさしい農産物認証を取得、または、有機JASに申請予定の場合は、別紙1-2は省略できます。
	乾燥方法	自所乾燥 委託乾燥（委託先 ）
5) 農産物検査 (予定)	検査場所 ^{※1}	
	検査日	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
	検査数量	玄米 kg
6) 総収穫量 (見込み)	申請予定数量 ^{※2}	総量 kg (玄米換算)
	単収	単収 kg/10a (平年 kg/10a)
7) 保管	保管施設	施設形態 () 管理者 () 保冷設備 有 (庫内温度: °C) ・ 無
	保管形態	もみ 玄米
8) 精米計画	精米場所	自所精米 委託精米 (委託先:) 認定米販売事業者へ販売 (販売先:)
	精米設備	精米機 石抜機 色彩選別機 シフタ (ふるい)
9) 販売計画	販売予定数	総量 () 精米 kg
	袋詰内容量	10kg 5kg 2kg その他 ()
	販売予定	直接販売 米穀販売業者へ販売 認定米販売事業者へ販売 その他 ()

○申請は同一生産者（個人・団体）で同一栽培方法ごととし、栽培方法が異なる場合は栽培方法ごとに別申請としてください。

※1「検査予定場所」は登録検査機関名を記入してください。

※2「総収穫量（申請予定総量）」は、認定米として販売する量にかかわらず、申請ほ場から収穫される見込みの総量を記入してください。

3 添付書類

	書類	チェック欄
必ず添付	別紙1-1「生産者一覧」	<input type="checkbox"/>
	生産者ごとのほ場位置図	<input type="checkbox"/>
	別紙1-2「栽培計画」 ・環境にやさしい農産物認証を取得、または、有機JASに申請予定の場合は省略できます。	<input type="checkbox"/>
環境にやさしい農産物認証取得者のみ	認証申請書（信州の環境にやさしい農産物生産計画書）の写し（コピー）	<input type="checkbox"/>

(別紙1-1)

長野県原産地呼称管理制度「認定米」生産者一覧

生産者番号 ・ 氏名		住 所	栽培ほ場所在地 (字名まで記入)	合計ほ場面積 (a)
1			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
2			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
3			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
4			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
5			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
6			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
7			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
8			(筆)	a (筆数: 筆)
			(筆)	
			(筆)	
合計			筆	a

添付書類：生産者ごとのほ場位置図

(ほ場位置図は、ほ場位置が特定できる縮尺で、申請ほ場一括または生産者ごとに作成してください)

○農業生産法人の場合は、代表者名のみ記入してください。

○記入欄が足りない場合は、本用紙をコピーして適宜増やして記入してください。

(別紙1-2)

長野県原産地呼称管理制度「認定米」栽培管理計画

○信州の環境にやさしい農産物認証制度の認定を取得、または、有機 JAS に申請予定の場合は、本様式は省略できます。

区分		①	②	③	計	慣行	
農薬使用	殺菌剤	農薬名					
		有効成分数					
		使用月日					
	殺虫剤	農薬名					
		有効成分数					
		使用月日					
	除草剤	農薬名					
		有効成分数					
		使用月日					
	有効成分数計						12
	その他の化学合成農薬						
	除草剤を使用しない場合の除草方法						
土づくり資材等の使用		堆肥、土壌改良用資材の名称、施用量を記載					
肥料施用	肥料名等		窒素分量			慣行	
	基肥	肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素分量： kg/10a		うち化学肥料： kg/10a		
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素分量： kg/10a				うち化学肥料： kg/10a
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素分量： kg/10a		うち化学肥料： kg/10a		
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素分量： kg/10a				うち化学肥料： kg/10a

		肥料名等	窒素成分量	慣行
肥料施用*	追肥	肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素成分量： kg/10a うち化学肥料： kg/10a	土壌区分： ア. 黒ボク土 イ. 非黒ボク土 れき質 ウ. 上記アイ以外 いずれかに○ ・慣行基準は、 上記アイの場合は 11kg/10a、 上記ウの場合は 9kg/10a
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素成分量： kg/10a うち化学肥料： kg/10a	
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素成分量： kg/10a うち化学肥料： kg/10a	
		肥料名： 実施月日： / ~ / 施用量： kg・ml/10a	窒素成分量： kg/10a うち化学肥料： kg/10a	
	基肥・追肥 合計		窒素成分量： kg/10a うち化学肥料： kg/10a	
その他 こだわりの 栽培方法等				

○ほ場が複数あって、ほ場により使用する農薬の種類や肥料の施用量が異なる場合は、成分数（施用量）が最も多いほ場の使用状況を記載してください。

○くみあい肥料ガイドブック（JA 全農長野編）に未記載の肥料については、パンフレット等、成分が分かる資料を添付してください。

○計画時に使用する農薬を特定できない場合は、使用する可能性のある農薬名を複数記載してください。（「○○、○○のいずれか」と記載）

○直播栽培の場合に、植物調整剤（コーティング剤）の使用状況を「その他の化学合成農薬」欄に記載してください。

○記入欄が不足する場合は、適宜欄の追加または別紙にて整理してください。