

山形県特別栽培農産物認証登録内容の変更届

令和4年 8 月 2 0 日

公益財団法人 やまがた農業支援センター
理事長 若 松 正 俊 殿

申請者 生産組織等名 JA〇〇特裁米研究会
申請(代表)者名 会長 〇〇 〇〇
住所・所在地 〇〇市〇〇町〇-〇
電話番号 023-456-7890
認証番号 山形認証(生産精米) R4-A001

現地検査終了から認証登録までの間に変更届を提出する場合は「〇月〇日付けで認証申請した内容」と記入し、申請者下段の認証番号は空欄とする。

令和4年7月7日付けで認証登録された内容について、下記のとおり変更が生じたので、公益財団法人やまがた農業支援センター特別栽培農産物業務規程第5条第12項の規定により、関係書類を添えて提出します。

記

1 変更前後の認証内容等

変更前

栽培面積 A=6,966.7a うち、ササニシキ A=2,170.0a

変更後

栽培面積 A=6,896.7a うち、ササニシキ A=2,100.0a

2 変更理由

生産ほ場No.〇～〇(栽培品種:ササニシキ)において、〇〇病の発生が確認されその拡大を最小限に抑えるため、〇〇剤を追加散布する必要があると判断した。

この結果、節減対象農薬の節減割合が5割未満になることから、当該ほ場について特別栽培米の表示を取りやめることとし、栽培面積A=70.0aを減じるものである。

なお、認証シール(小)120枚が余剰となるが、実績報告で残シールとして報告します。

3 関係書類(添付した資料の先頭に○を付す)

様式第1号の乙(認証シールの増、残シール枚数を変更する場合)

- 別紙1 生産者名等
- 別紙1-1 生産者等集計一覧表
- 別紙2 生産計画(ササニシキ①)
- 別紙3 出荷計画
- 別紙3-1 出荷販売計画
- 別紙4 販売計画
- 付表2 精米施設及び保管場所等の見取り図
- ガイドライン表示(写)

面積・品種の変更、ほ場の削除追加等は、見え消しでの記入を原則とし、それが困難な場合は一覧表に整理する。

令和4年 特別栽培農産物認証申請 生産者等集計一覧表 (変更)

自動計算のセル

品種・作物名/集計区分	〇〇市 (①型)	△△市 (②型)	□□町 (①型)	××町 (②型)	◇◇村 (③型)	◇◇村 (③型)						計	認証シール 貼付枚数
現場確認責任者名	×× ××	×× ××	〇〇 〇〇	△△ △△	□□□□(変更前)	□□□□(変更後)							
つや姫	栽培面積(a)	279.8	127.9									407.7	大 3 枚
	延戸数	6	4									10	小 627 枚
	ほ場数	9	4									13	
はえぬき	栽培面積(a)			1,234.0	987.0							2,221.0	大 24 枚
	延戸数			10	13							23	小 7,981 枚
	ほ場数			55	47							102	
コシヒカリ	栽培面積(a)		500.0	345.0		1,323.0	1,323.0					2,168.0	大 55 枚
	延戸数		4	6		3	3					13	小 1,920 枚
	ほ場数		20	14		46	46					80	
ササニシキ	栽培面積(a)				1,070.0	1,100.0	1,030.0					2,100.0	大 50 枚
	延戸数				3	4	6					9	小 1,980 枚
	ほ場数				40	43	40					80	
	栽培面積(a)												大 枚
	延戸数												小 枚
	ほ場数												
	栽培面積(a)												大 枚
	延戸数												小 枚
	ほ場数												
	栽培面積(a)												大 枚
	延戸数												小 枚
	ほ場数												
計	栽培面積(a)	279.8	627.9	1,579.0	2,057.0	2,423.0	2,353.0					6,896.7	
	延戸数	6	8	16	16	7	9					55	
	実戸数	6	4	10	13	6	6					39	
	ほ場数	9	24	69	87	89	86					275	
認証シール(大)		3	13	33	25	58	58						132 枚
貼付枚数 (小)		402	665	1,666	7,660	2,235	2,115						12,508 枚

※集計一覧表の作成を要する条件：①支所等の単位で複数の現場確認責任者を配置する場合、②複数市町村に生産者が存在する場合、③単一地域であるが同一作物について複数の生産計画を策定している場合等、④別紙1「生産者名等」の集計点検及び現地確認作業が容易でないと判断される場合とする。

※集計の第1キーは「生産者の所在市町村」とする。

※農家実戸数は栽培面積の最も大きい作物でカウントする。なお、分類集計に時間を要する場合等は計欄に一括記入しても差し支えない。

※認証シール枚数は貼付総枚数(残シールを差し引かない枚数)とし、行又は列の一方の記載で差し支えない。

※多品種により1枚で集計しきれない場合は、「計行の前に行コピー → 計欄の計算式修正」を行って、2ページにわたる集計を行う。

別紙1

生産者名等(変更)

作物・作型 品 種	生産者名	生産者住所	生産ほ場所在地	栽培面積 (a)	ほ場番号	ほ場確 認 (備考)
水稻 ササニシキ②	北田 二郎 清水 静夫 緑町 次郎	〇〇市山形町〇-〇 〇〇市山形町〇〇〇 △△市〇〇町△△△	△△市緑田町大字〇〇350番 △△市緑田町大字××880番 △△市緑田町大字△△125 △△市誉田町大字888-7 △△市誉田町大字888-8	35.0 30.0 37.0 25.9	14 15 16 17	
小 計	延戸数3戸			a 1,070.0	ほ場数 40	
ササニシキ③	米田 稔 仁志 三郎 清水 一雄 高橋 光男 松井 英喜	〇〇市山形町〇〇-〇 〇〇市山形町〇-〇 〇〇市山形町〇〇〇 〇〇市山形町〇-〇 〇〇市山形町〇〇-〇	〇〇市緑田町大字〇〇123-5番 〇〇市緑田町大字〇〇123-6番 〇〇市緑田町大字〇〇223-3番 〇〇市緑田町大字〇〇223-4番 〇〇市緑田町大字〇〇1298番 〇〇市緑田町大字〇〇223-6番 〇〇市緑田町大字〇〇223-7番 〇〇市緑田町大字〇〇223-8番	29.8 45.0 35.0 30.0 30.5 30.0 30.0 10.0	22 23 24 25 26 27 28 29	 削除 削除 削除
小 計	延戸数6戸			(1100.0) a 1,030.0	ほ場数 (43) 40	
品種計	延戸数9戸			(2170.0) a 2,100.0	ほ場数 (83) 80	
合 計	延戸数 55戸 実戸数 39戸			a 6,896.7	ほ場数 (278) 275	

n/N _____ ページ番号を必ず記載すること

※作物・作型・品種欄は、適用される別紙2生産計画毎に小計を取るよう記載する。
 ※ほ場番号は申請全ほ場の通し番号を原則とする。現地検査はほ場番号で確認します。新規申請ほ場はほ場番号を丸で囲むこと。
 ※延戸数は作物・作型・品種毎の生産者数を計上、実戸数はこれらから重複生産者を除いた実数を計上すること。
 ※広域生産地域、多品種申請にあつては、別紙1-1による集計一覧表を作成し、本表の前に添付すること。

令和 4 年 生産計画 (変更)

備 考 ササニシキ③ GLパタン[サ③]

栽培責任者		確認責任者		現地等確認欄 ※3		生産実績確認欄 ※4	
所在地: ○○市○○町○番△号		所在地: ○○市○○町○番△号		ほ場確認 令和 年 月 日 確認責任者			
氏名: ○○南部農業協同組合営農部生産指導課(◇◇◇◇)		氏名: ○○南部農業協同組合営農部生産管理課(××××)		栽培管理 令和 年 月 日 確認責任者			
TEL: 023-456-9999		TEL: 023-456-9998					

作物、作型 (品種) (面積) (収量) ※1	作業状況 ※2		使 用 資 材															
			施肥・土づくり						病害虫・雑草防除等						その他資材 名称,使用方法 及び使用目的			
			作業名	年月日	名 称 (N-P-K%)	化学由 来N%	10aあたり使用量		使用時期		名 称 (成分名)	希釈倍率 (実績)	散布量 (実績)	使用方法 (実績)		使用時期 (実績)		
現物量	化学由 来N量	計画					実績											
品種 水稻 ササニシキ ③ 面積(a) 1,100.0 1,030.0 収量 (kg/10a) 540	収穫終了	R3 10/1	育 苗	育苗元肥13号 (13-10-13)	13.0	15g/箱*20箱	300g	39g	4/5	温湯浸法 又は タフブロック (タロマイセス フラバス) ブイゲットプロンス粒剤6 (フィブロンル、チアシニル)	-	-	種子浸漬 60℃15分	4/1				
	播種	R4 4/17		液肥特号 (10-10-10)	10.0	10mℓ/箱*20箱	200mℓ	20g	4/30				24時間種子浸漬	4/1				
	移植	5/15		小 計		0.06 kg							育苗箱の上か ら均一に散布	5/15				
	収 穫	9/25	本 田 ・ 本 畑	牛ふん堆肥		1,000kg			4/1	イノバ®DXアップ1キロ粒剤75 (フェントラサ®ミト、プロモフ®チト、 ペンシルフロムメチル) アミスタートレボ®ンSE (アゾキストロピノン、エトフェンブ® ロックス) ラフサイト®フロアブル (フサライド®) スタークル液剤10 (ジ® /テフアン)	-	1kg/10a	湛水散布	5/26				
				ようりん (0-20-0)		60kg			4/20				無人へり散布	8/上				
				はえぬき専用元肥 (15-17-15)	15.0	20kg		3.00	4/20				無人へり散布	8/中				
				はえぬき有機50 (10-0-10)	5.0	20kg		1.00	7/10				無人へり散布	8/中				
				慣行レベルの窒素成分量		8.12 kg		合 計	化学肥料由来の窒素成分量		4.06 kg		慣行対比			5 割減		
				慣行レベルの成分回数		20 回		合計 :		9 回		うち殺菌 3回、殺虫 3回、除草 3回、その他 0回		慣行対比		5 割減		

※1 普通作物・果樹は品種毎、野菜は作型毎に作成すること。
 ※2 作業状況欄には、施肥、防除以外の主な作業を記入すること。
 ※3 確認責任者は、ほ場確認、栽培管理状況確認を行い、その内容について適正と確認した場合に、確認年月日、氏名を記入すること。
 ※4 確認責任者は、生産実績の内容について適正と確認した場合に、確認年月日、氏名を記入すること。

令和 4 年 出荷計画 (変更)

								出荷実績確認欄 ※4		
作物及び作型 (品種) ※1	出荷 期 間	形態別出荷数 (上段:包装単位の重量、下段:出荷袋等の数)						出荷量計 ※2	出荷先名 ※2 (団体等所在地)	認証シール使用 枚数 ※3
		フレコン(kg)	バラ(kg)	束(kg)	箱(kg)	袋(kg)	その他			
水稲 つや姫①	R4.10.5 ~R4.11.30	(1,080kg) 3	※ 包装単位が同一の場合は最上段のみ の記入で差し支えない。			(30kg) 402		15,300	J A O O (O O 市)	大 3 枚 小 402 枚
水稲 つや姫②	R4.10.5 ~R4.11.30					225		6,750	- 未定 -	大 枚 小 225 枚
水稲 つや姫②	R4.10.5 ~R4.11.30					5		150	自家消費米	大 枚 小 枚
水稲 はえぬき①	R4.10.5 ~R4.11.30	24				1,356		66,600	J A O O (O O 市)	大 24 枚 小 1,356 枚
水稲 はえぬき②	R4.10.5 ~R4.11.30	8				1,487		53,250	- 未定 -	大 8 枚 小 1,487 枚
水稲 コシヒカリ	R4.10.5 ~R4.11.30	55				1,920		117,000	J A O O (O O 市)	大 55 枚 小 1,920 枚
水稲 ササニシキ	R4.10.5 ~R4.11.30	50				(2,100) 1,980	(117,000)	113,400	株 O O 米商 (O O 県 △ △ 市)	大 50 枚 小 1,980 枚
水稲 ササニシキ	R4.10.5 ~R4.11.30					5		150	自家消費米	大 枚 小 枚
										大 枚 小 枚
		※ 形態別出荷数、出荷量計欄について変更前後を対比すること。 計欄、認証シール使用枚数欄は変更後のみの記入で差し支えない。								大 枚 小 枚
										大 枚 小 枚
計	袋数(上段) 出荷量(下段)	140 151,200				(7,500) 7,380 (225,000) 221,400		(376,200) 372,600		大 140 枚 小 7,370 枚

※1 同じ作物で作型が異なる場合は、作型毎に記入する。
 ※2 総出荷量をkg単位記入すること。また、申請時に出荷先未定の場合は「出荷先」欄は「未定」と記入する。
 ※3 認証シール使用枚数は、全ての貼付枚数を記入する。
 ※4 実績報告書の提出時は、出荷実績について確認し適正と認めた場合に、最終確認年月日、確認責任者氏名を記入すること。
 ※5 出荷先を自分(自らの団体)としてはならない。自己加工原料向けについては、その旨を記入する。