

# 学校給食で地場農畜産物を 活用して助成を受けるには

学校給食地場農畜産物利用  
拡大推進事業の申請書類の  
書き方(事業実施者用)

農林水産省生産局  
技術普及課

# 事業申請書

## 第1 事業実施計画総括表

事業名	事業内容	事業費 (千円)	国庫助成額 (千円)	備考
1 連携活動	協議会の開催(2回)、農作業体験の実施(2回)	1,000	1,000	定額
2 利用拡大献立の導入実証	実証献立を3カ所でそれぞれ15回実施	2,400	1,200	1/2以内
3 加工食品の試作	地場産大豆を使った味噌の試作(2回)	1,000	500	1/2以内
4 集荷配送・加工	新たに 直売所の野菜を学校給食に導入	400	200	1/2以内
計		4,800	2,900	

## 第2 事業実施者の概要

名称	代表者氏名	所在地	構成員	共同事業者名	備考
農水市	市長	農水市...	-	JA 市学校給食会 農水食品	

## 第3 学校給食に導入する地場農畜産物の利用割合等

実施地域 (対象学校名)	利用割合		利用実数		備考
	基準年 (20年度)	目標年 (22年度)	基準年 (20年度)	目標年 (22年度)	
農水市管内	10%	15.7%			

別添計算様式Aから転記

22年度までに利用割合を5%以上(又は品目数又は利用量を50%以上)増加させる計画を作成することが申請の条件です

## 第4 地場農畜産物利用拡大献立の導入・実証の実施計画

学校・給食センター名	児童・生徒数	実証献立回数	単価	助成対象経費	助成額	備考
農水給食センター ・ 小学校 ・ 小学校	1200人	15回	80円	円 2,400,000	円 1,200,000	
計						

申請段階では、具体的な献立の内容や原材料を決める必要はありません。献立の実証回数や平均単価を仮置きして、助成額の概数を出せば結構です

別添計算様式A

学校給食に導入する地場農畜産物利用割合算定表

	・品目数による算定 (該当に 印)	・利用重量による算定
	20年度利用実績	22年度利用計画
米		
牛乳		
ほうれんそう		
じゃがいも		
にんじん		
ねぎ		
キャベツ		
トマト		
牛肉		
豚肉		
味噌		
地場農畜産物の計	7品目	11品目
全ての品目の合計	70品目	
利用割合 = /	10%	15.7%
22年度増加ポイント数		5.7ポイント

< 10日以上を抽出した場合は20年度の月日等を以下に記入 >

抽出した月日	6月16日～6月20日(5日間)	
	11月17日～11月21日(5日間)	
	計	10日間

品目数又は重量で5%以上増やす計画である必要があります

22年度の重量は概数で目標設定すれば結構です

様式Aを1年間の利用重量で算定している場合には、様式Bの作成を省略することができます

別添計算様式 B 地場農畜産物の利用拡大の計画(助成対象品目確認表)

	地場農畜産物の利用重量(kg)		備 考
	20年度 利用実績	22年度 利用計画	
米		( 市産 )	21年度から市内産に変更
小松菜	100	150	}
じゃがいも	-	300	
にんじん	50	200	
ねぎ	50	100	
キャベツ	200	250	
白菜	200	250	
なす	-	100	
味噌	-	50	
豚肉	-	160	
牛肉	-	40	

利用重量を拡大する地場農畜産物が助成の対象になります

ポイント

事業を申請するときには3枚(又は2枚)の計画書を提出するだけで、本事業の助成を受けることができます。

地場農畜産物の利用割合の目標は、品目数でも利用重量でも取り組みやすいほうで目標の算定が可能です。

# 実績報告・交付申請

助成の申請時に必要な書類  
(地場農畜産物の利用拡大の場合)

## 地場農畜産物利用拡大献立の導入・実証

実証献立実施日	助成対象額	助成金額
9月 日	150,400円	
...		
2月 日	144,000円	
計(15回実施)	2,220,400円	1,110,000円

1/2以内  
千円未満切  
り捨て

利用重量で算定する場  
合は、すべての原材料  
の重量を記入してくださ  
い。

## 助成額算定シート

導入・実証年月日: 21年 月 日

導入・実証学校等名: 給食センター

献立名	原材料名	地場農畜産物	重量(kg)	金額(円)
ごはん	米		35	15,750
牛乳	牛乳			
なすと牛肉の味噌焼き	なす		50	12,500
	牛肉		15	75,000
	ピーマン			
	味噌		12	3,780
	プロセスチーズ			
切り干し大根のミルク煮	切り干し大根			
	乾しいたけ			
	にんじん		5	1,050
	油揚げ			
	グリーンピース			
具だくさん味噌汁	牛乳			
	豆腐			
	大根			
	にんじん		10	2,100
	ごぼう			
	ねぎ		10	15,000
	味噌		7	2,205
みかん	みかん			
地場産品目計(又は重量計)			10	
全品目数計(又は全重量計)			20	
地場産の利用割合 = / × 100			50%	
20年度の実績			10%	
助成対象金額(事業費)計				127,385
助成金額 = × 1/2				63,000

新たな作物( )が一つでもあるか又は  
利用割合が20年度の実績から10%以  
上高い献立であることが条件です

## ポイント

統一メニューの場合は、学校や給食センターごとに算定シートを作成する必要はありません。