

令和4年度 ふくおかエコ農産物栽培 **計画・実績書**

1 栽培概要

認証番号	1941636	栽培管理者	藤原 実	品目名	かぼちゃ	品種名	栗ざんまい、栗将軍
播種	(計画) 4年 2月 下旬	定植	(計画) 4年 4月 月上旬	収穫期間	(計画) 4年 7月 月上旬 ~ 4年 8月 月上旬		
	(実績) 年 月 日		(実績) 年 月 日		(実績) 年 月 日 ~ 年 月 日		
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 あり ・なし) <input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物		<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物		作型	<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 施設栽培	
化学肥料代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 有機質肥料の利用 (発酵鶏糞) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 () <input type="checkbox"/>	化学農薬代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物的防除 (エスマルクDF) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 物理的防除 ()		
	<input type="checkbox"/> たい肥の利用 () <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 緑肥の利用 () <input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 耕種的防除 (マルチ、人力除草) <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (Zボルドー)		
	<input type="checkbox"/> その他 ※具体的に記述すること			<input type="checkbox"/> その他 ※具体的に記述すること			

2 資材の使用計画・実績

計画 年 月 旬	実績 年 月 日	作業名 または 使用目的	堆肥・肥料			雑草・病害虫防除	
			資材名	施用量 (kg/10a)	化学肥料 由来の 窒素量 (kg/10a)	資材名	削減対象 農薬の 成分回数
		種苗会社にて処理	品種によって 右記剤を2成分使用			チウラム	1
		種苗会社にて処理				ベノミル	1
		種苗会社にて処理				キャプタン	1
4 2 下		播種					
4 3 上		施肥	発酵鶏糞	200	0.00		
4 3 下		施肥	ベスト444(14-14-14)	60	8.40		
4 3 下		マルチ被覆					
4 4 上		定植				アドマイヤー1粒剤	1
4 4 上		病害虫防除	状況に応じて右記剤を 3成分回数以内で使用			アフアーム乳剤	1
~						モスピラン顆粒水溶剤	1
~						エスマルクDF	0
~						ダコニール1000	1
~						コテツフロアブル	1
~						シグナムWDG	2
						Zボルドー	0
4 7 上 4 8 上		収穫					
			合計		8.40	合計	6

令和4年度 ふくおかエコ農産物栽培 **計画・実績書**

1 栽培概要

認証番号	1941636	栽培管理者	藤原 実	品目名	かぼちゃ	品種名	栗ざんまい、栗将軍
播種	(計画) 4年 7月 上旬	定植	(計画) 4年 8月 上旬	収穫期間	(計画) 4年10月 下旬 ~ 4年11月 上旬		
	(実績) 年 月 日		(実績) 年 月 日		(実績) 年 月 日 ~ 年 月 日		
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入苗 (種子消毒 あり なし) <input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物		<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 多年生・永年性作物		作型	<input type="checkbox"/> 周年栽培 <input type="checkbox"/> 施設栽培	
化学肥料代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 有機質肥料の利用 (鶏糞) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 () <input type="checkbox"/>	化学農薬代替技術 ※用いる技術に <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 生物的防除 (エスマルクDF) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 物理的防除 ()		
	<input type="checkbox"/> たい肥の利用 () <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 緑肥の利用 () <input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 耕種的防除 (マルチ、人力除草) <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (Zボルドー)		
	<input type="checkbox"/> その他 ※具体的に記述すること			<input type="checkbox"/> その他 ※具体的に記述すること			

2 資材の使用計画・実績

計画 年 月 旬	実績 年 月 日	作業名 または 使用目的	堆肥・肥料			雑草・病害虫防除	
			資材名	施用量 (kg/10a)	化学肥料 由来の 窒素量 (kg/10a)	資材名	削減対象 農薬の 成分回数
		種苗会社にて処理	品種によって 右記剤を2成分使用			チウラム	1
		種苗会社にて処理				ベノミル	1
		種苗会社にて処理				キャプタン	1
4 7 上		播種					
4 7 中		施肥	発酵鶏糞	200	0.00		
4 7 中		施肥	ベスト444(14-14-14)	40	5.60		
4 7 中		マルチ被覆					
4 8 上		定植				アドマイヤー1粒剤	1
4 8 上		病害虫防除	状況に応じて右記剤を 3成分回数以内で使用			アフーム乳剤	1
~						モスピラン顆粒水溶剤	1
~						エスマルクDF	0
~						ダコニール1000	1
~						コテツフロアブル	1
~						シグナムWDG	2
						Zボルドー	0
4 10 下 4 11 上		収穫					
			合計		5.60	合計	6