

2022年度 ふくおかエコ農産物栽培 実績書

1 栽培概要

認証番号	1241190	栽培管理者	西岡 優	品目名	コマツナ	品種名	いなむら・華のセンバツ・夏の甲子園・わかみ・まくらぎ・冬里・秋冬のユース・はまつばら
播種	(計画) 2022年1月上旬～12月下旬	定植	(計画) 年 月 旬	収穫期間	(計画) 2022年 1月 月上旬 ～ 2022年 12月 下旬		
	(実績) 2022年1月4日～12月28日		(実績) 年 月 日		(実績) 2022年1月4日 ～ 2022年12月28日		
	<input checked="" type="checkbox"/> 購入種子・苗 <input type="checkbox"/> 自家採種 <input checked="" type="checkbox"/> 種子消毒あり <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 周年栽培	<input checked="" 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 (みいの野菜 ダルトン有機088)	<input type="checkbox"/> 緩効性肥料の利用 ()	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 (ゼンターリ顆粒水和剤 バイタリー水和剤)	<input checked="" type="checkbox"/> 物理的防除 (防虫ネットの利用)		
	<input checked="" type="checkbox"/> たい肥の利用 (大地めぐみちゃん (牛ふん堆肥))	<input type="checkbox"/> 緑肥の利用 ()		<input checked="" type="checkbox"/> 耕種的防除 (除草 (ハウス内手取り))	<input checked="" type="checkbox"/> 天然物質由来農薬の利用 (スピノエース顆粒水和剤)		
	<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			

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	節減対象 農薬の 成分回数
年1回	2022 8 10	堆肥投入	大地めぐみちゃん	1500	0		
2022 1 上 ～ 2022 12 下	2022 1 4 ～ 2022 12 28	播種					
2022 1 上 ～ 2022 12 下	2022 10 25	pH調整	炭酸苦土石灰 バイタリー	120	0		
2022 1 上 ～ 2022 12 下	2022 10 25	基肥	みいの野菜1号 みいの野菜6号 みいの野菜8号 ダルトン有機088	63.8	4.02		
上記が肥料を最も使用した作型の施肥量							
2022 1 上 ～ 2022 12 下	2022 8 15	防除				D-D	1
	2022 8 30					チウラム80	1
	2022 9 12					スピノエース顆粒水和剤	0
	2022 9 12					モスピラン顆粒水溶剤	1
	2022 9 12					ランマンフロアブル	1
	2022 9 25					ゼンターリ顆粒水和剤	0
	2022 9 25					プロフレアSC	1
上記が農薬を最も使用した作型の使用農薬							
2022 1 上 ～ 2022 12 下	2022 1 4 ～ 2022 12 28	収穫					
合計					4.02	合計	5