

2261	(有)無限樹	メロン(赤肉・青肉)	ルビアレッド(赤)・ドーム(青)
------	--------	------------	------------------

施肥 有機質・土壌改良剤・化学肥料など(購入の場合はメーカー名記入)

<土づくりの使用資材・肥料について>

使用量はkg/10a

商品名	原料	メーカー(購入先)	全N%	化成N%	全P%	化成P%	全K%	化成K%	有機率(%)	使用目的	計画				実績			
											使用量	使用時期	回数	化成窒素kg	使用量	使用時期	回数	化成窒素kg
堆肥										土づくり	2000	17/8月	1		2000	17/8月	1	
タンカル	炭酸カルシウム										120	4/2	1		120	4/2	1	
有機ミネラル	炭酸カルシウム86%	JA	0.8	0						土壌改良	120	4/2	1		120	4/2	1	
脱脂米糠	米糠	JA	1	0					100	土壌改良	60	4/2	1		60	4/2	1	
S686 (苦前メロン専用)	有機配合肥料	北海道肥料	6		8		6		57	元肥	240	4/2	1	6.2	240	4/2	1	6.2
ポットエースN	N:200mg、P:800mg、K:200mg/L	片倉チッカリン(株)	0							苗床	260	育苗中	1	0.1	260	育苗中	1	0.1

【慣行農法との比較】

\*化学肥料

窒素分で比較して 当地比	5	削減
化学肥料	窒素使用量(kg/10a)	
慣行使用量	13	
実績使用量	6.2	

\*節減対象農薬

当地比	7	削減
節減対象農薬	実績回数	地域の慣行防除
土壌消毒剤		
除草剤		
殺虫剤	1	
殺菌剤	2	
その他薬剤		
合計	3	12

病虫害の防除 使用した天然防除資材・自作資材・農薬(成長調整剤、展着剤等を含む)

使用量/10a

分類	商品名	原料/成分名	メーカー(購入先)	使用目的	計画					実績					使用回数上限	
					希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	商品	成分
殺虫	ダントツ粒剤	クロチアニジン		殺虫		1g/株	4/9	1	1		1g/株	4/9	1	1	1	4
殺虫	コロマイト乳剤	ミルベメクチン		殺虫	1000	100L	5/7	1	0	1000	100L	5/7	1	0	2	2
殺菌	ダコニール1000	TPN		うどんこ病	800	100L	5/7	1	1	800	100L	5/7	1	1	5	5
殺菌	ロブラールくん煙剤	イプロジオン		殺菌	300		5/21	1	1	300		5/21	1	1	4	5

備考:

今後の追肥、防除はありません。 2018/6/28		計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
	1月		
	2月		
	3月	播種	3/7 播種
	4月	耕起、定植	4/9 定植
	5月	蜂入、蜂出し	5/11 蜂入、5/20 蜂出し
	6月		
	7月	7/9~7/20 収穫予定	7/9~7/20 収穫予定
	8月		
	9月		
	10月		
	11月		
12月			

耕起開始:	平成30年4月3日
終了:	平成30年4月10日
播種開始:	平成30年3月7日
終了:	-
定植開始:	平成30年4月9日
終了:	-
収穫開始:	平成30年7月9日
終了:	平成30年7月19日