

津和野メロンパーク・栽培履歴のページ

圃場番号	2-2号	面積	352㎡	作物名	アールスメロン
------	------	----	------	-----	---------

土壌分析

診断項目	測定値	基準値	判定	
PH	7.38	6.0~6.5	やや高い	
EC	0.48	0.3~0.7	適正	
有効態りん酸(mg/100g)	434	10~100	過多	
置換性塩基	石灰	525	200~300	多い
	苦土	103.5	20~40	多い
	カリ	132.5	15~30	多い
石灰/苦土(me比)	3.6	4~8	石灰に対する苦度の割合がやや多い	
苦土/カリ(me比)	1.8	2~6	苦土に対する加里の割合がやや多い	
塩基置換容量(CEC)	15	15以上		
塩基飽和度(%)	177.8	70~90		
石灰飽和度(%)	124.8	40~60		
苦土飽和度(%)	34.2	16~17		
カリ飽和度(%)	18.8	6~7		

栽培について

項目	年/月/日	内容
播種	2023/6/14	
定植	2023/7/3	
着果期間	2023/7/25~8/2	
糖度検査	2023/9/20	15.3度
収穫	開始 9月21日	終了予定 9月30日

堆肥・肥料の記録

【自家製堆肥について：原料 牛糞堆肥（菌床） 米糠 もみ殻 鶏糞 フランスコフナ（発酵資材）】

施肥日	内容	施肥量
2023/6/16	自家製牛糞堆肥	1 t / 10 a
2023/7/22	サンピ833（葉面散布）	1000倍

防除記録

土壌消毒

農薬番号	農薬名	実施年月日	施用量
9795	三井東圧クロールピクリン	2023/6/6	1 穴当たり 3 ml

散布または処理

* 農薬散布量：10aあたり300ℓ

農薬番号	農薬名	希釈倍率	散布または使用日
19103	ベストガード粒剤	株あたり 2 g	2023/7/3
18500	カスケード乳剤	2000倍	2023/7/22
20976	トップジンM水和剤	2000倍	2023/7/22
21644	チェス顆粒水和剤	5000倍	2023/7/22
22772	リドミルMZ	1000倍	2023/8/4
19723	モレスタン水和剤	2000倍	2023/8/4
20976	トップジンM水和剤	2000倍	2023/8/4
22772	リドミルMZ	1000倍	2023/8/31
18500	カスケード乳剤	2000倍	2023/8/31
20976	トップジンM水和剤	2000倍	2023/8/31