

# 『 土 壤 分 析 』 始 め ま し た

2018年2月 2日  
 アグリ事業部  
 アグリサポートセンター



○ 土 壤 診 断 レ ポ ー ト

氏 名:       積水 太一        
 受付番号:       201701        
 作物名:       トマト        
 採土時期:       7月上旬        
 圃場場所:       〇〇県△口市◎町        
 土壌種類:       非火山灰土壌

積水ヒノマル㈱ 〇〇支店 アグリビジネス課  
 TEL:096-372-5110 FAX:096-364-1756  
 担当者:日ノ丸 太郎

項目	基準値	測定値	小	適正	大
pH	H2O	6~7	6.61		
	Kcl	5~6	6.08		
EC (ms/cm)	0.3以下	2.71			
陽イオン交換性	石灰(mg/100g)	280	540		
	苦土(mg/100g)	80	226		
	加里(mg/100g)	90	54.8		
			169		
		20.00			

サンプル

	測定値	小	適正	大
塩基飽和度 (%)	60~70	158.76		
石灰飽和度 (%)	45~55	96.43		
苦土飽和度 (%)	10~15	56.50		
加里飽和度 (%)	5~10	5.83		
石灰/苦土 (%)	6以下	1.71		
苦土/加里 (%)	2以上	9.69		

※ 青色 : 不足値    赤色 : 過剰値    黒色 : 適正值

栽培の基本となる土壌の化学性を分析し、  
 お客様の圃場に合わせた適切な施肥提案を行ってまいります。