

土 壤 診 断 処 方 箋

J A板野郡

JA板野郡 殿

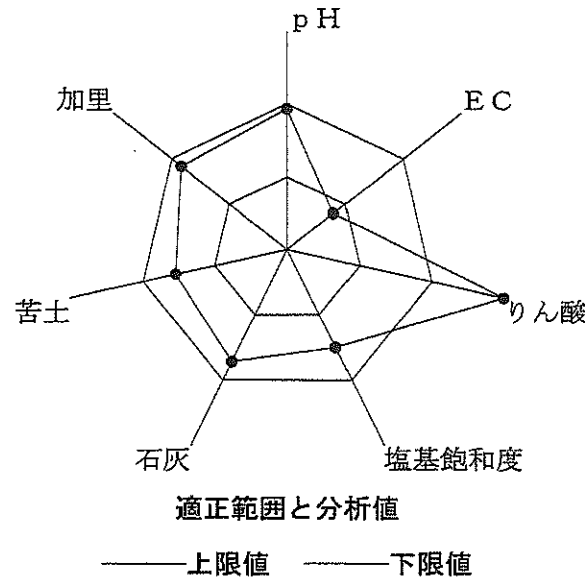
分析年度-番号	地 区 名	採 土 場 所	採土位置
2023 - 000204	全体	人参	

1. 圃場環境

土壌の種類	土性	対象作物	圃場面積 (a)	容積比重	作土深 (cm)
	壤土	洋人参(田)	10	1.0	10

2. 分析結果と改良目標値

項 目	単 位	分析値	目標値
pH		6.71	6.35
EC	mS/cm	0.28	0.60
りん酸吸収係数			
有効態りん酸	mg/100g	151.5	70.0
CEC	me/100g	11.3	
交換性石灰	mg/100g	227	196
交換性苦土	mg/100g	37	34
交換性加里	mg/100g	38	24
塩基飽和度	%	95.3	90.0
石灰苦土比		4.4	5.4
苦土加里比		2.3	4.0
有効態けい酸	mg/100g		
遊離酸化鉄	%		
腐植	%	1.73	
アモニ態窒素	mg/100g		
硝酸態窒素	mg/100g		



4. 総合所見

- 基肥の窒素成分は基準通り施肥してください。
- りん酸肥料を1/3してください。
- 加里は半分にしてください。

3. 肥料名と施用量(kg)

施用肥料の種類	りん酸	石灰(けい酸)	苦 土	加 里	堆 肥
肥料名	リンスター	苦土石灰	水マグ	ヤッシイカリ	
10a・10cmの場合	0	0	0	0	
1圃場当りの場合	0	0	0	0	

診て安心 育てて感心 土づくり