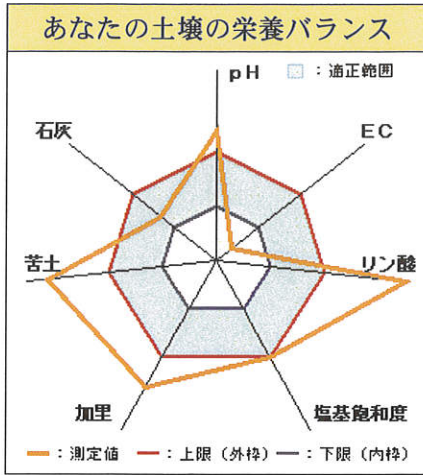


氏名	村山 邦彦	主要作物	野菜（一般根菜類）
土壌の種類	埴壤土	主要品目	ダイコン（露地普通）
採取場所	圃場新7 A-10（2012001250）	分析日	2012/03/30
メモ			



▶【栄養バランスの改善ポイント】◀

この土壌は少し太り気味ですのでダイエットが必要です。
 石灰は適正ですが、pHがやや高いので、石灰質資材の施用は控えてください。
 腐植が少ないので、良質な堆肥などを施用しましょう。
 苦土が過剰です。苦土を含む肥料の施用は控えて下さい。
 加里が過剰です。加里の施用量を大幅に減らして下さい。
 リン酸が過剰です。リン酸の施用量を減らして下さい。



分析項目	適正範囲	測定値	判定 施肥後	分析項目	適正範囲	測定値	判定 施肥後	分析項目	適正範囲	測定値	判定 施肥後
pH	6.0~6.5	6.7	過剰!	苦土 (mg/100g)	44.8~67.2	92	過剰!	リン酸 (mg/100g) 【トルオーグ法】	30~50	86	過剰!
EC (mS/cm)	0.2~0.4	0.07		加里 (mg/100g)	21.1~52.6	71	過剰!	硝酸態窒素 (mg/100g)		1.5	
腐植 (%)	2~5	1.07		CEC (me)		22.4		石灰・苦土比		2.3	
石灰 (mg/100g)	282.2~345.0	302	適正!	塩基飽和度 (%)	57~75	75.4	過剰!	苦土・カリ比		3.0	

三重県施肥基準値	N: 15kg/10a	P: 20kg/10a	K: 14kg/10a
----------	-------------	-------------	-------------

みえ土づくり推進協議会推奨減肥基準値	N: 15kg/10a	P: 20kg/10a	K: 14kg/10a
施肥基準修正値	N: 15kg/10a	P: 20kg/10a	K: 14kg/10a
施肥後成分値	N: 14.88kg/10a	P: 19.84kg/10a	K: 13.66kg/10a

土壌改良材一覧				肥料一覧(元肥)				
画像	土壌改良材名 (保証成分)	施放量 (kg/10a)	施放量 (袋/10a)	画像	肥料名	保証成分	施放量 (kg/10a)	施放量 (袋/10a)
					園芸化成682 (高度園芸13号)	N:16 P:8 K:12	93 (kg)	4.7 (袋)
					粒状BM熔燐	N:0 P:20 K:0	62 (kg)	3.1 (袋)
					硫酸加里	N:0 P:0 K:50	5 (kg)	0.3 (袋)

※施肥後成分値はあくまでも計算上の数値です。土壌改良材および肥料を施肥する場合には、【栄養バランスの改善ポイント】などを十分に考慮してください。
 「三重県施肥基準値」は代表的な作型について地力中庸な土壌、気象の平年の推移を前提として必要な肥料成分の目安を示したもので、施肥法は全面全層施肥に基づく。