

診断処方箋

岩手県本部

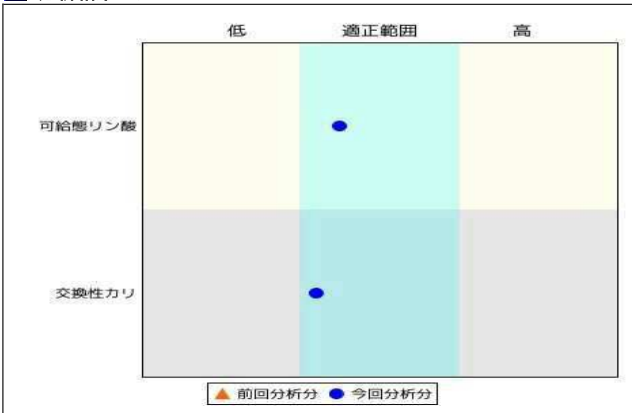
様

依頼先	広域土壤分析センター岩手	所属		受付日	2023/02/10
サンプルNo	6783	JA	JAいわて花巻	支店	花巻地域営農グループ

■ 詳細情報

圃場		面積	10a	採土場所	遊子	採土日	
作物	イネ	品種	(PK黒ボク土)	栽培様式		作型	
土壤種類	火山灰土壤	採土時期		作土深		農家コード	

■ 分析結果グラフ



■ 分析所見

- 可給態リン酸は適正です。リン酸肥料は標準量(補給型)を施用します。
- 交換性カリは適正です。カリ肥料は標準量(補給型)を施用します。

■ 分析結果

分析項目	単位	分析値	目標値	適正範囲	前回値
可給態リン酸	mg/100g	15.0		10.0~30.0	
交換性カリ	mg/100g	22.0		20.0~40.0	
石灰飽和度		*			
苦土飽和度		*			
加里飽和度		*			
塙基飽和度		*			
Ca/Mg 比		*			
Mg/K 比		*			

分析項目	単位	分析値	目標値	適正範囲	前回値

■ 土づくり肥料 目安施肥量

	リン酸	石灰	苦土	加里	ケイ酸	鉄
10aあたり(kg)	0.0			0.0		

■ 特記事項

- ・作土深は10.00cmで計算しています。
- ・仮比重は1.00で計算しています。
- ・火山灰土壤として計算しています。
- ・定期的に土壤診断を実施し、過不足している成分がないか確認しましょう。

■ 土づくり肥料と投入量 圃場あたり(kg)

肥料銘柄	重量	リン酸	石灰	苦土	加里	ケイ酸	鉄
合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
過不足	0.0			0.0			

■ コメント

コメント欄

■ 土づくり肥料

土づくり肥料欄

診断処方箋

岩手県本部

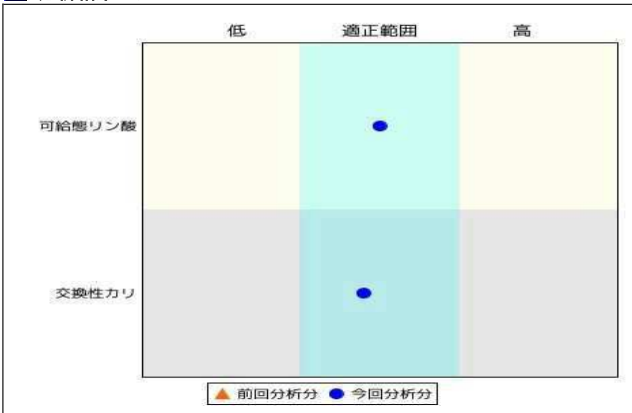
様

依頼先	広域土壤分析センター岩手	所属		受付日	2023/02/10
サンプルNo	6784	JA	JAいわて花巻	支店	花巻地域営農グループ

■ 詳細情報

圃場		面積	10a	採土場所	新屋	採土日	
作物	イネ	品種	(PK黒ボク土)	栽培様式		作型	
土壤種類	火山灰土壤	採土時期		作土深		農家コード	

■ 分析結果グラフ



■ 分析所見

- 可給態リン酸は適正です。リン酸肥料は標準量(補給型)を施用します。
- 交換性カリは適正です。カリ肥料は標準量(補給型)を施用します。

■ 分析結果

分析項目	単位	分析値	目標値	適正範囲	前回値
可給態リン酸	mg/100g	20.0		10.0~30.0	
交換性カリ	mg/100g	28.0		20.0~40.0	
石灰飽和度		*			
苦土飽和度		*			
加里飽和度		*			
塙基飽和度		*			
Ca/Mg 比		*			
Mg/K 比		*			

分析項目	単位	分析値	目標値	適正範囲	前回値

■ 土づくり肥料 目安施肥量

	リン酸	石灰	苦土	加里	ケイ酸	鉄
10aあたり(kg)	0.0			0.0		

■ 特記事項

- 作土深は10.00cmで計算しています。
- 仮比重は1.00で計算しています。
- 火山灰土壤として計算しています。
- 定期的に土壤診断を実施し、過不足している成分がないか確認しましょう。

■ 土づくり肥料と投入量 圃場あたり(kg)

肥料銘柄	重量	リン酸	石灰	苦土	加里	ケイ酸	鉄
合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
過不足	0.0			0.0			

■ コメント

コメント欄

■ 土づくり肥料

土づくり肥料欄