

川田研究所分析センター申込書

土壌を送付される際、この分析申込書に必要事項を記入し、必ず添付してください。

報告書に記載の氏名 または 会社・団体名		住 所	
		〒	
連 絡 先		請求先（上記と異なる場合はご記入下さい）	
TEL:	FAX:		
E-Mail:			
圃場名	作付面積	作付品目	速報を希望
	a		<input type="checkbox"/> FAXで希望 <input type="checkbox"/> メールで希望
希望分析項目に○をしてください。(微量要素分析のみの受付はしていません)			
1.基本セット11項目(注1) 2.水田用(鉄・ケイ酸) 3.微量要素全項目(鉄・ケイ酸・マンガン・銅・亜鉛・ホウ素)			
微量要素個別分析: 4.鉄 5.ケイ酸 6.マンガン 7. 銅 8. 亜鉛 9. ホウ素			
10. 全炭素・全窒素 11. 可給態窒素 12. 菌相分布			
土壌の種類はどれですか。			
1. 砂質土 2. 沖積土 3. 火山灰土 4. 粘質土 5. その他()			
その圃場で連作をしていますか。			
1. はい 2. いいえ(前作の品目名)			
その圃場への散水にはどのような水を使用されていますか。			
1. 井戸水 2. 水道水 3. 用水 4. その他()			
その圃場の水はけは良いですか。			
1. 良い 2. 普通 3. 悪い			
施肥内容はどのようなものですか。			
1. 化学肥料主体 2. 化学肥料と有機肥料が半分ずつ 3. 有機肥料主体			
圃場では土壌消毒をしていますか。			
1. していない 2. している (太陽熱消毒 ・ 薬剤)			
その圃場は露地ですか、ハウスですか。			
1. 露地 2. ハウス			
現在の圃場の土壌と作物に問題がありますか。			
1. ある(病気、害虫名など具体的に)			
2. ない			

(注1) 土壌分析の基本セット11項目はEC・pH・CEC・石灰・苦土・加里・リン酸・リン酸吸収係数・アンモニア態窒素・硝酸態窒素・腐植です。この他に石灰飽和度・苦土飽和度・加里飽和度・塩基飽和度を計算して求めます。