

文献情報							
表題・資料名							
育苗箱全量施肥が流出負荷および収量・食味に及ぼす影響							
部会	G2	文献ID	R1022	観測ID	S002	公表年	1999
著者名							
金木亮一、久馬一剛、小谷廣通、岩間憲治							
収録雑誌名							
農業土木学会論文集							
巻号	67(201)		ページ	73-79			
土地利用	立地	栽培方法	施肥量窒素	施肥量リン	土壌		
一筆田	圃場	改善	54	31	HC		
栽培特記事項							
無代かき・育苗箱全量施肥							
調査期間		調査頻度	降雨時負荷の加味	代かき田植え時精密調査			
1997年6月13日～9月9日(代かき期を除く灌がい期)		多	無	無			
計算方法	1: 排出負荷	負荷量データ降水	無	負荷量データ灌漑水	無		
数値			単位				
TN	TP	有機物種類	有機物値	量 / 面積	/ 期間		
1.8	0.16	TCODMn	29	kg/ha	その他		
計算に用いた具体的日数							
89日							

日本水環境学会 (2013) 非特定汚染源からの流出負荷量の推計手法に関する研究
注：データを引用するには必ず元文献をご確認ください。