

とちぎの特別栽培農産物栽培管理計画書 及び実績書

確認機関名	塩谷アグリテック
計画提出日	27年2月3日
登録番号	08-001-004-001~040

生産者	杉山修一	品 種 名	塩谷在来種
住 所	栃木県塩谷郡塩谷町肘内742	ほ 場	様式6-1参照
電 話	0287-46-0741	栽培面積	85370㎡
作目・作型	そば Ⅰ 秋そば	収穫期間	10月20日～11月10日

(計 画)

○作業内容

(単位：農薬 kg/10a 又はリットル/10a、肥料 kg/10a)

作 業 内 容		使用資材 (防除、施肥等)					
作 業 名	年月日	資材名	施用量	肥料名	施用量	その他資材	施用量
耕起作業	27年7月						
肥料散布	27年8月			発酵鶏糞	70 kg		
播種	27年8月20～9月8日	海洋深層水 1ヘルツ	0.03 ℓ				
収穫	平成27年10月20～11月10日						
乾燥	平成27年10月20～11月15日	遠赤外線乾燥					
調製・格付、農産物検査・出荷	出荷に合わせ 順次調製・格付・農産物検査・出荷						

(実 績)
○作業内容

作付け品種については塩谷在来種
(単位：農薬 kg/10a 又はリットル/10a、肥料 kg/10a)

作 業 内 容		使用資材 (防除、施肥等)					
作 業 名	年月日	資材名	施用量	肥料名	施用量	その他資材	施用量
耕起作業	27.6~27.8.12						
肥料散布	27.8/1~8/10	発酵鶏糞	70 kg				
播種	27.8. 17~9.10						
収穫	27.11. 17~						
調製・格付、農産物検査・出荷	出荷に合わせて 順次調製・格付・農産物検査・出荷	遠赤外線乾燥					
出荷							

○資材の使用内容

農 薬 成 分 回 数		
成分回数	基準値	節減割合
0	なし	不使用

窒素施用量 (k g / 1 0 a)		
窒素量	基準値	節減割合
0	2	不使用

○使用資材の成分内訳等

農 薬 名	成 分 名
不使用	無し

化学肥料の名称	窒素成分割合 (%)
なし	0%

○栽培記録の確認

栽培管理記録の確認欄 (署名・印)	これまでの農薬成分回数及び化学肥料施用量 (kg/10a)		備 考
	農薬成分回数	窒 素	
27年11月16日 小野崎勇治 	0 回	0 kg	
年 月 日	回		
年 月 日	回		

○特記事項

天候不順によって播種及び収穫時期が計画に対して大幅に遅れた
