

特別栽培農産物（ニラ・ハウス）栽培基準

特別栽培農産物（ニラ）生産基準は、次の通り。

作型	化学合成農薬 (使用回数)		化学肥料 (窒素成分kg/10a)		備考
	5割減	慣行	5割減	慣行	
ハウス	1 1	2 3	2 1	4 3	栽培期間3月～翌年4月

1 栽培暦

月旬	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	
栽培体系	○-----△～△----- ∩ □□□□□□□□												
主な作業名	収穫開始		は種		収穫終了		基肥		定植		追肥		保温開始

2. 品種：スーパーグリーンベルト ミラクルグリーンベルト

3. 節減対象化学窒素成分（当地比5割減）使用資材の状況

苗床施肥 (kg/10a)			
肥料名	元肥	追肥	窒素分量 (堆肥を除く)
堆肥	200		N-2.8 (内、化学N-2.8)
苦土石灰	15		
苦土重焼燐	10		
高度402 (14-10-12)	20		
本圃施肥 (kg/10a)			
肥料名	元肥	追肥	窒素分量 (堆肥を除)
堆肥	2,000		本圃 N 19.5 (内、有機N-12.0 化学N-7.5)
セルカ48	60		
アズミン	60		
硫酸マグネシウム	60		
発酵有機655(6-5-5)	200		発酵有機655(100%有機態N)
燐硝安加里1号 (15-15-12)	30	20	
化学肥料使用状況 (kg/10a) 2. 8 + 7. 5 = <u>10. 3 k g</u> (苗床) (本圃)			

※定植本圃10aに対しての苗床面積は1aとする。

※追肥については、草勢の状況に応じて施肥するため、使用しない場合もある。