

小浜特別生産組合 たまねぎ 栽培元肥基準

削減目標	慣行5割減以上	無機N(kg)	
慣行栽培	特別栽培農産物生産に係る化学肥料の窒素成分量の慣行レベル(早出し9~5月)	(24.000)	慣行基準
計画	化学性窒素5割減以上	(12.000)	上限値
備考		早出し	

●減化学性窒素肥料

成分等	N (有機N) (無機N) - P - K - Mg	基準施肥量 (10a)	N (有機N) (無機N) - P - K - Mg	備考
肥料名	(袋当りの成分量/%)		(施肥量による投入成分量/kg)	
BBたまねぎ特裁肥料	10 (5.10) (4.90) - 6 - 5 - 0	240kg (12袋)	24.0 (12.240) (11.760) - 14.4 - 12.0 - 0.0	特裁用
パワー苦土セルカ	0 (0.00) (0.00) - 0 - 0 - 6	100kg (5袋)	0.0 (0.000) (0.000) - 0.0 - 0.0 - 6.0	アルカリ98%rP5%

葉面散布剤

資材名	※内容成分		※1回使用時の成分です。	上限使用回数
メリット(青)400倍	7 (0.00) (7.00) - 5 - 3 - 0	1kg (1袋)	0.07 (0.000) (0.070) - 0.05 - 0.03 - 0.00	上限回数3回まで
あおぞらくん	6 (0.00) (6.00) - 4 - 1 - 1	1kg (1袋)	0.06 (0.000) (0.060) - 0.04 - 0.01 - 0.01	上限回数4回まで

※上限回数は一剤のみを使用した場合の回数です。

※元肥の化学性窒素の量(無機N)により葉面散布剤の使用量は加減する

※表中の肥料を基準に散布する。又、上記以外の肥料は散布しない。