

特別栽培米

産年 令和3年
 生産者 細見米和
 住所 兵庫県丹波篠山市上篠見9
 品種 コシヒカリ

農薬 種子消毒剤

節減対象農薬の使用状況		
使用資材名	用途	使用回数
ヘフラゾエート	殺菌	1回
MEP	殺虫	1回

除草剤 1回散布(田植時1回のみ)

節減対象農薬の使用状況		
使用資材名	用途	使用回数
オキサジクロメホン・テフリトリオン	除草	1回

(エーワンジヤンホ)

肥料 肥料1(田植え時) 有機入Mコート282

成分(20kg当たり)	有機	無機
窒素(H)	1.2kg	1.2kg
りん(P)	0.8kg	0.8kg
カリ(K)	1.2kg	1.2kg

10a当たりの使用量(40kg使用)

成分(40kg当たり)	有機	無機
窒素(N)	2.4kg	2.4kg
りん(P)	1.6kg	1.6kg
カリ(K)	2.4kg	2.4kg

肥料2(追肥) 全農NK-C3

成分(20kg当たり)	有機	無機
窒素(N)	-	3.6kg
カリ(K)	-	3.2kg

10a当たりの使用量(5kg使用)

成分(10kg当たり)	有機	無機
窒素(N)	-	0.9kg
カリ(K)	-	0.8kg

特別栽培農産物ガイドラインに基づく 兵庫県地域慣行レベルとの比較

		節減対象農薬成分使用回数			化学肥料使用量
		計	種子・育苗	田で使用	化学肥料由来の窒素成分(kg/10a)
水稲	慣行レベル	20	7	13	8.5
	細見さんの栽培米	3	2	1	3.3
	地域比	85%減			61.1%減