

平成28年産米 栽培履歴

岩坪 地区 圃場NO28-3

申請書NO	面積	圃場枚数	圃場場所
9~19.24	6,780㎡	7枚	伊佐市菱刈南浦ウト

栽培品種	種子	種子消毒	育苗培土
ヒノヒカリ	JA購入	温湯消毒	中村水稲培土

種子消毒日	播種日	田植日	箱薬	除草剤散布日・薬剤
5月6日	5月12日	6月10日	ブイゲット(1成分)	6月8日 ビクトリーZ(2成分)

中期除草剤散布日・薬剤		刈取り日	刈取り時水分
7月15日	不使用	10月8日	24.3%

肥料散布日	有機・化学	肥料名	化学合成窒素成分
4月30日	有機肥料	鶏糞 (250Kg/10a)	0
4月30日	有機肥料	なたね油かす (60Kg/10a)	0
			0
			0
			0
合計化学成分 N			kg

薬剤散布日	使用薬剤	目的	農薬成分数	散布機器
8月24日	スタークル・フラシンハリタフロワフル	いもち・ウンカ	4	ブームスプレイヤ
合計成分数			4	

圃場管理

月日	管理内容
4月10日	耕耘
5月1日	耕耘
5月25日	代かき
6月7日	畦畔草刈
7月7日	畦畔草刈
8月15日	畦畔草刈
9月25日	畦畔草刈

製品等級	収量	販売先
1等	334kg/10a	自家保有

化学合成窒素成分量	節減対象農薬成分量
0	7

玄米品質分析

成分				粒別比率(%)				
タンパク(%)	水分(%)	アミロース(%)	脂肪酸(mg)	整粒	胴割れ	未熟粒	被害粒	死米
6.8	15.0	19.7		46.7	24.7	28.3	0.1	0.1
玄米品質分析機関 株式会社 初穂								千粒重(g)

栽培履歴管理

(株)Farm-K

亀割浩介