（水稲様式）

令和　年度普及展示ほ調査成績書

１　課題名 　（資材名 ）

２　担当者 ○○農業普及指導センター 氏名○○○○

３　担当農家 （住所・氏名）

４　目　的

５　方　法

（１）設置場所 　 （２）土壌条件

（３）品　種 　（４）平年単収 kg/10a

（５）育　苗　　　　　　　　　　　　　　（６）展示ほ面積

ア 方　式 　　　イ 播種期 　 ウ 播種量

エ 施肥量（Ｎ　　　g/箱）

（７）田　植 月 　日 　（８）栽植密度 　 株/㎡ 　 本/株

（９）施　肥（kg/10a）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 区 分 | 月 日 | 肥料名（資材） | 量 | Ｎ | P２O5 | Ｋ２０ |  |
| 展  示  区 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 計 | ― | ― |  |  |  |  |  |
| 慣  行  区 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 計 | ― | ― |  |  |  |  |  |

（10）中干し

６ 結果及び考察

（担当農家）

（普及センター）

７ 評価（慣行と比較して）

（１）肥料（資材）的効果： 　 １　優る 　 　２　同程度　 　 ３　劣る

（２）作　　業　　性 ： 　１　優る　 　 ２　同程度 　 　 ３　劣る

比較資材が無い場合

７ 評価~~（慣行と比較して）~~

（１）肥料（資材）的効果： 　１　有り ２　無　 　 ３　不明

（２）作　　業　　性 ： 　１　軽度　 　 ２　中程度 　 　 ３　重度

８ 結果の具体的数字

（１）苗　質

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　名 | 草丈  （cm） | 葉齢  （葉） | 乾物重  （g/100本） |
| 展示区 |  |  |  |
| 慣行区 |  |  |  |

（２）生育経過

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 調 査 月 日 | 展　　示　　区 | | | 慣　　行　　区 | | |
| 草 丈  (cm) | 茎 数  (本/㎡) | 葉 色  SPAD | 草 丈  (cm) | 茎 数  (本/㎡) | 葉 色  SPAD |
| 田植後25日( 月 日) |  |  |  |  |  |  |
| 田植後35日( 月 日) |  |  |  |  |  |  |
| 最高分げつ期( 月 日) |  |  |  |  |  |  |
| 幼穂形成期頃( 月 日) |  |  |  |  |  |  |
| 出 穂 期 頃( 月 日) |  |  |  |  |  |  |
| 出穂後25日（　月　日） |  |  |  |  |  |  |

(３）出穂期・成熟期の生育

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　名 | 出穂期  (月日) | 有効茎  歩　合  (%) | 成熟期  (月日) | 稈　長  (cm) | 穂　長  (cm) | 生葉数  （葉） | 倒　伏  程　度 |
| 展示区 |  |  |  |  |  |  |  |
| 慣行区 |  |  |  |  |  |  |  |

（４）収量及び収量構成要素

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　名 | 穂 数  (本/㎡) | 一 穂  籾 数  (粒) | ㎡当り  籾　数  (粒) | 登 熟  歩 合  (%) | 千粒重  (g) | 精玄米  重  （kg/10a) | 同左比 |
| 展示区 |  |  |  |  |  |  |  |
| 慣行区 |  |  |  |  |  |  |  |

（５）玄米粒厚分布・玄米品質・食味関連成分

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　名 | 玄米粒厚分布（％） | | | | | | 玄米品質 | |
| 2.2mm  　　　　以上 | 2.2  　　　　～2.1 | 2.1  　　　　～2.0 | 2.0　　　　　 ～1.9 | 1.9　　　　　 ～1.85 | 1.85mm  　　　 未満 | 蛋白質  含有率  (%) | 整 粒  歩 合  (%) |
| 展示区 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 慣行区 |  |  |  |  |  |  |  |  |

（６）病害虫の発生程度