【　果　樹　】

ア　果樹関係除草剤

|  |
| --- |
|  |

農薬等普及展示（長野県2019）

（１行空け）

整理番号（全角）　課題名（左寄せ）

（１行空け）

農業改良普及センター

(試験場協力試験の場合は試験場名も並記)

（１行空け）

１　目　　的：

２ 設置場所：

３ 担 当 者：

４ 樹　　種：　　　　品　種：「　　　」　台　木：　　　　樹　　齢：　　　　栽培様式：

５ 展示薬剤：　 　　　 　委託会社：

６ 処理時期：　　月　　日（天気：　　）

７　土壌条件：

８　処理時の草種と草高

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  雑 草 名 |  |  |  |  |  |
|  草高(cm) |  |  |  |  |  |
|  被度(％) |  |  |  |  |  |

 注）主要な草種について、２以上の反復区の平均値を記入する。

９　面積・区制：１区　　　㎡　　　反復

10　供試薬剤

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 供試薬剤 | 処理法　ｇ・ml（水　　ℓ） | 処理区分 |
| （展） |  |  |
| （対） |  |  |

 注）処理区分は発芽前土壌処理、雑草生育期茎葉処理、秋冬期茎葉処理など具体的に記す。

11　展示結果観察のまとめ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 供試薬剤 | 主な雑草 |  　殺　草　効　果 |  再　生　の　状　況 | 終了時（○○日後） |
| ３日 | ７日 | 14日 | 28日 | 42日 | ３日 | ７日 | 14日 | 28日 | 42日 | 草高(cm) | 裸地率(%) |
| （展） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （対） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

　　　注）薬剤処理区別に主な草種について評価を記号で記入する。

　　　　　秋冬期処理の春期調査の結果は、調査日欄の日数を適宜「○月○日」に改めて記入する。

　　　　　裸地率は試験区全体の程度を達観で表す。

　　　　　　　　＜殺草効果程度、再生程度の基準の表を記載する＞

12　調査終了時に発生していた主な雑草

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  雑 草 名 |  |  |  |  |  |
|  草高(cm)　 |  |  |  |  |  |
|  被度(％) |  |  |  |  |  |
| 再生・後発生の別 |  |  |  |  |  |

 注）主要な草種について、２以上の反復区の平均値を記入する。

　　効果が高い草種：

　　効果が低い草種：

13　効果の概要と実用性の判定

 (1) 殺草効果の程度、遅速、抑草期間

 (2) 対照薬剤との比較

 (3) 薬害発生

 (4) コメント

 (5) 実用性の判定（　実、　継、　継？、　中止）　　該当する文字の前に○をつける