

平成 24 年度 草地飼料作関係 除草剤・生育調節剤試験判定結果

公益財団法人日本植物調節剤研究協会

平成 24 年度 草地飼料作関係 除草剤・生育調節剤試験成績検討会は、平成 25 年 1 月 28 日 (月) に植調会館において開催された。

この検討会には、試験場関係者 5 名、委託関係者 4 名

ほか、計 18 名の参集を得て、除草剤 1 薬剤 (3 点) について、試験成績の報告と検討が行われた。

その判定結果および使用基準については、次の判定表に示す通りである。

平成 24 年度 草地飼料作関係 除草剤・生育調節剤試験供試薬剤および判定一覧

A. 除草剤

注) アンダーラインは新たに判定された部分

薬剤名 有効成分および含有率 (%) [委託者]	作物名	試験の種類 新・継の別	試験担当場所 ◇は試験中など (数)	ねらい・試験設計等	備考	判定	判定内容
1. NC-331 水和 ハロメプロピナチル:5% [日産化学工業]	ソルガム	適用性 継続	長野 畜試 愛媛 畜産研 鹿児島 畜試 (3)	ねらい	ソルガム 43~5 葉期	・雑草の発生揃期に合わせて処理を行う。 ・処理時のソルガムの葉齢調査を行う。	実・継 実) [ソルガム: 一年生広葉雑草] ・ソルガム 43~5 葉期、雑草発生揃期 (草丈 5cm 以下) 茎葉処理 50~70g<100L>/10a 継) ・雑草種と収量性について
				対象雑草	一年生(併) - 一年生広葉 全般 多年生(併) - 多年生広葉 - その他 オヤブナ科		
				設計薬量 <水量> /10a	茎葉処理 (全面茎葉処理) 播種後、雑草発生揃期 (草丈 5cm 以下) 50g <100L> 60g <100L> 70g <100L> 対) 慣行処理 (一任)		