

## 「ネフェール（たまねぎ用）」現地実証試験（R6年度）

### 1. 目的

「ネフェール（たまねぎ用）」について現地圃場での効果を確認する。

### 2. 試験方法

#### 1) 設置圃場の耕種概要等

圃場名	設置場所	品 種	土壌の種類	土性	排水性	資材 散布日	定植日	生育 調査日	収穫 調査日
A圃場	北見市	北もみじ2000	褐色火山性土	壤土	良	4/27	4/29	6/18	9/3

#### 2) 調査項目

根張り（目視）、草丈、葉数、葉鞘径、総収量、規格内収量

### 3. 結果

#### 1) 各試験圃の生育・収穫調査結果

圃場名	処理区	生育調査						収穫調査			
		草丈 (cm)	慣行対比	葉数 (枚)	慣行対比	葉鞘径 (mm)	慣行対比	総収量 (kg/10a)	慣行対比	規格内収量 (kg/10a)	慣行対比
A圃場	慣行区	33.0	100	5.8	100	8.9	100	4,256	100	4,210	100
	ネフェール区	40.1 *	122	6.3 *	109	10.3 *	116	4,700	110	4,664	111

備考1 生育調査は各処理 20 株×3 か所

備考2 収穫調査は各処理 100 株×3 か所

備考3 表中の\*は5%水準で有意差ありを示す。

#### 2) 定植後の地下部の様子

