

「新之助」生育速報 No. 1

平成28年5月31日
村上農業普及指導センター

1 生育調査ほ・実証ほにおける生育状況（5月30日現在）

生育概況

草丈：並 茎数：やや少～やや多(並) 葉数：やや進んでいる

- 5月は高温・多日照で活着も良く、初期生育も順調となっている。
- 十川での実証ほは、過去2年の平均値と比較すると、葉齢が進み、茎数も多めとなっている。

○新之助生育調査ほ・実証ほの調査結果(5月30日現在)

調査場所	田植日	草丈 (cm)	茎数 (本/m ²)	葉数 (葉)	葉色 (SPAD)
関川村下関(関川)	5月18日	23	69	4.6	-
村上市牛屋(神林)	5月16日	24	73	5.0	-
村上市十川(朝日)	5月16日	26	90	5.5	-
平均	5月17日	24	77	5.0	-
指標値(暫定)	5月15日	24	80	4.8	-
【参考：十川(H26、27平均値)】	5月13日	26	65	4.8	-

※ 調査場所は、普及センターで設置のほ場

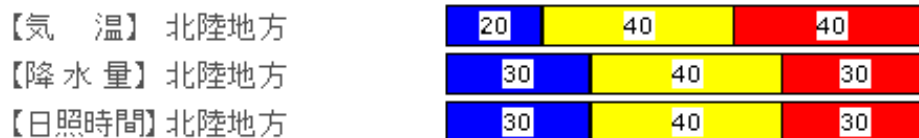
2 今後の技術対策

当面の管理のポイント

- ◎浅水管理により、分けつの発生を促進し、良質茎を早期に確保する。
- ◎ワキ、表層剥離の多いほ場は、水の更新や夜間落水を行う。
- ◎田植1ヶ月後をメドに中干しを開始する(気象予報からすると、過剰生育になりやすいと想定されるため、早めの中干し対応を!)

【参考：平成28年5月26日新潟地方気象台発表 北陸地方1か月予報より】

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>



凡例： ■ 低い(少ない) ■ 平年並 ■ 高い(多い)