

「新之助」生育速報 No. 1

平成29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：やや短い 茎数：やや多 葉数：並

- 5月後半は高温・多日照で、初期生育は順調となっている。
- 十川では、分けつの発生が旺盛となっている。

○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)
関川村上関（関川）	5月19日	18	81	4.3	-
村上市牛屋（神林）	5月15日	23	70	5.1	-
村上市十川（朝日）	5月15日	21	103	4.5	-
平均	5月17日	21	85	4.6	-
指標値	5月15日	24	80	4.9	-
【参考：前年平均】	5月17日	24	77	5.0	-

2 今後の技術対策

当面の管理のポイント

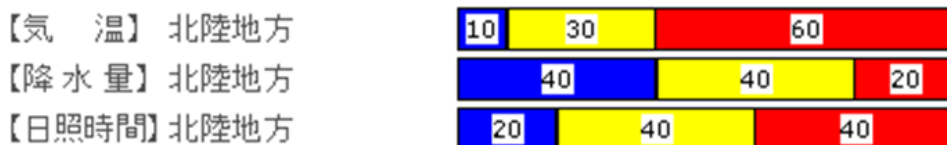
◎気象庁の1か月予報からすると、6月上旬の**平均気温はかなり高い**と見込まれ、**分けつの急増や過繁茂が想定**される。品質確保上、**適期中干しが重要**なので、**茎数が320本/m²**（目標穂数の8割）程度の時期に**早めに中干しを開始する**。

◎ワキ、表層剥離の多いほ場は、**水の更新や夜間落水**を行う。

◎いもち病に弱いので、伝染源となる補植苗は直ちに除去する。

【参考：平成29年5月25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)