花きの生育状況(令和4年7月11日現在)

(地独)青森県産業技術センター 農林総合研究所 花き・園芸部

○夏秋ギク

草丈、葉数とも前年と同様で、一昨年よりも多い。

品種	年 次	挿し芽日 (月日)	定植日 (月日)	草丈 (cm)	葉数 (枚)	備考
岩の白扇	本年前年	4/ 5 4/ 5	4/25 4/26	8 9. 9 9 0. 9	3 4. 1 3 3. 2	病害虫の発生は 見られない
(8月開花)	一昨年	4/ 3	4/24	6 5 . 7	29.4	JE DA OG V

※摘心2本立て、電照栽培。5月2日に摘心、消灯日は6月25日。 令和2年度以降は摘心2本立て栽培を実施。





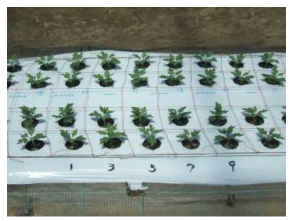
7月11日撮影 夏秋ギク「岩の白扇」

○秋ギク

摘心直後で側枝長等のデータはない。前年、一昨年よりも挿し芽日が5日、摘心日が7日遅い。

品種	年次	挿し芽日 (月日)	定植日 (月日)	摘心日 (月日)	備考
神馬	本 年 前 年	6/5 6/10	6/24 6/25	7/8 7/1	病害虫の発生は見 られない
(10月開花)	一昨年	6/10	6/25	7/1	

※ 摘心2本立て、季咲き栽培





7月11日撮影 秋ギク「神馬」

○トルコギキョウ

草丈は前年、一昨年より短い。節数は前年、一昨年より少ない。 出蕾は前年より4日、一昨年より3日遅い。

品 種	年次	は種日 (月/日)	定植日 (月/日)	草丈 (cm)	節数 (節)	出蕾日 (月/日)	備考
ボヤージュ 2型ホワイト	本 年 前 年 一昨年	2/15 2/15 2/17	4/20 4/20 4/20	4 8. 9 6 2. 5 5 1. 8	1 1.8 1 2.8 1 3.0	6/20 6/16 6/17	病害虫の発 生は見られ ない





7月11日撮影 トルコギキョウ「ボヤージュ2型ホワイト」