

農 研 速 報

平成 27 年 10 月 2 日発行
茨城県農業総合センター農業研究所
〒311-4203 茨城県水戸市上国井町3402
TEL 029-239-7211 FAX 029-239-7306

かんしょ生育状況（9月28日現在、水戸市）

県 名	生 育 ス テ ー ジ		生 育 の 状 況	問 題 点	これまでに講じた 対策 及び今後の方針	備 考
	本 年	平 年 対 比				
茨 城 県 (水戸市)	ベニアズマ 塊根肥大期	平年並み	9 月第 1 半旬～第 5 半旬の平均気温は、平年に比べ 1.7℃低く、日照時間は平年比 62%、降水量は平年比 138% であった（水戸地方気象台観測値。平年値は直近 5 ヶ年 の平均値）。 現在の生育状況は、平年と比較して以下の通りである (表)。 「ベニアズマ」: つる重は、平年比 57%で軽い。1 株当たり塊根数は平 年より多く、塊根 1 個重はやや軽い。総いも重と上い も重は平年よりやや重い。 「タマユタカ」: つる重は、平年比 98%で平年並み。1 株当たり塊根数 は平年より多く、塊根 1 個重は平年より軽い。総いも 重と上いも重は平年よりやや軽い。	特になし	特になし	
	タマユタカ 塊根肥大期	やや遅い				

表 生育調査(挿苗後133日、9月28日調査)

品 種	つる重			総いも重			上いも重			1株当たり塊根数			塊根1個重		
	本年 (kg/a)	前年比 (%)	平年比 (%)	本年 (kg/a)	前年比 (%)	平年比 (%)	本年 (kg/a)	前年比 (%)	平年比 (%)	本年 (個)	前年比 (%)	平年比 (%)	本年 (g)	前年比 (%)	平年比 (%)
ベニアズマ	149.3	78 (190.4)	57 (261.3)	336.2	110 (306.0)	112 (301.2)	293.3	109 (297.9)	110 (293.3)	5.0	125 (4.0)	122 (4.1)	185.8	89 (232.3)	91 (191.2)
タマユタカ	187.0	120 (156.2)	98 (190.0)	251.4	83 (301.2)	95 (265.0)	240.0	82 (294.4)	94 (254.6)	5.8	164 (3.5)	133 (4.3)	109.3	51 (215.1)	67 (162.5)

()内は前年または平年の数値。平年値は平成22年～26年(5ヵ年)のデータの平均値。

塊根は直径3mm以上のもの、上いもは50g以上のものとした。

挿苗日:5月18日(ベニアズマは黒マルチ栽培、タマユタカは無マルチ栽培)、栽植密度:400株/a(畦間100cm×株間25cm)、施肥量(kg/a):N-P₂O₅-K₂O=0.1-1.2-1.0

農研所内圃場における生育状況 (10月2日撮影)



ベニアズマ



タマユタカ