

農 研 速 報

令和元年 7 月 3 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 029-239-7212 Fax 029-239-7306

落花生の生育状況（7月1日現在、水戸市）

県名	生育ステージ		生育の状況	問題点	今後の栽培管理等	備考
	本年	平年対比				
茨城県 (水戸市)	開花期 6月25日	開花期までの日数 (42日) 2日長い	生育期間(5月14日～6月30日)の平均気温、日照時間は平年並であった。降水量は48mm(平年比128%)多かった。(平年値は水戸地方気象台観測値直近5年間の平均値。) 出芽期は5月23日で平年より1日遅かったが、播種期が平年より1日遅いことを考慮すると、平年並であった。開花始は6月21日、開花期は6月25日で、播種後から開花期までの日数は42日と平年より2日長かった。 主茎長は平年比108%、最長分枝長は110%でいずれも、やや長かった。主茎節数は108%とやや多く、分枝数は82%と少なく、地上部生体重は93%とやや軽かった。	特になし	開花期と株の大きさを目安にマルチフィルムを除去する。 病害虫については、発生に注意し適期防除を行う。	特になし

表1 落花生の生育状況（令和元年7月1日調査）

品種	播種期			出芽期			開花始			開花期			開花までの日数		
	本年	前年差	平年差	本年	前年差	平年差	本年	前年差	平年差	本年	前年差	平年差	本年	前年差	平年差
	(月/日)	(日)	(日)	(月/日)	(日)	(日)	(月/日)	(日)	(日)	(月/日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)
ナカテ	5/14	+3	+1	5/23	+4	+1	6/21	+8	+2	6/25	+10	+3	42	+7	+2
ユタカ		(5/11)	(5/13)		(5/19)	(5/22)		(6/13)	(6/19)		(6/15)	(6/22)		(35)	(40)

品種	主茎長			最長分枝長			主茎節数			分枝数			地上部生体重		
	本年	前年比	平年比	本年	前年比	平年比	本年	前年比	平年比	本年	前年比	平年比	本年	前年比	平年比
	(cm)	(%)	(%)	(cm)	(%)	(%)	(節/株)	(%)	(%)	(本/株)	(%)	(%)	(g/株)	(%)	(%)
ナカテ	11.5	107	108	12.7	98	110	12.1	93	108	9.3	83	82	56.9	71	93
ユタカ		(10.7)	(10.6)		(13.0)	(11.5)		(13.0)	(11.2)		(11.2)	(11.3)		(80.3)	(61.2)

注：1. 平年値は直近5カ年（平成26年～30年）の平均値

2. マルチ栽培、栽植密度6.9株/㎡（平均畦間60cm×株間24cm）

3. 前年差、平年差の月／日及び日数は実数値で示し、平年より遅い場合は＋、早い場合は－で示す。前年比、平年比の主茎長等の項目は％で示す。

4. ()内は前年または平年の実数値を示す。



農研所内圃場における
ナカテユタカの生育状況
(7月1日撮影)
マルチ除去: 6月11日
中耕培土: 6月13日

(ものさし: 50 cm)

