

46 麦類・大豆奨励

(1) 小麦

種類	早 中 晩	品 種 名	来 歴 (育成地)	採 用 年 次	出 穂 期 月 日	成 熟 期 月 日	稈 長 cm	穂 長 cm	穂 数 本/m ²
小麦	早	[認定品種] ナンブコムギ	農林33号×農林27号 (盛岡農業改良実験所)	昭和 56年	5月 12日	6月 23日	97	9.9	496
	早	[認定品種] ゆきちから	東北141号×さび系23号 (東北農試)	平成 19年	5月 13日	6月 25日	88	8.3	521

(2) 大豆

早 中 晩	区 分	品 種 名	来 歴 (育成地)	採 用 年 次	は 種 期 月 日	開 花 期 月 日	成 熟 期 月 日	生 態 型	主 茎 長 (cm)	分 枝 数 (本)	主 茎 節 数
中 晩 生	中 粒 白 目	[奨励品種] タチユタカ	房成×刈系92号 (東北農試)	昭和 62年	6月 3日	8月 2日	10月 17日	II c	60.7	4.4	16.4
中 生	大 粒 白 目	[優良品種] リュウホウ	スズユタカ×刈交343F 6 (東北農試)	平成 13年	6月 5日	7月 26日	10月 4日	II b	44.6	4.0	12.2
中 生	極 小 粒 白 目	[優良品種] すずかおり	刈交778F 5×コスズ (東北農試)	平成 15年	6月 5日	8月 3日	10月 8日	II b	56.1	5.0	15.6
中 生	大 粒 白 目	[認定品種] エンレイ	農林2号×東山6号 (長野中信農業試験場)	平成 17年	6月 5日	7月 29日	10月 7日	II b	66.0	5.0	14.4
中 晩 生	大 粒 白 目	[優良品種] 里のほほえみ	東北129号×刈交0264MYF 6 (東北農業研究センター)	平成 21年	6月 8日	8月 1日	10月 17日	II c	72.0	4.7	15.2

品種等の特性表

芒の長短	株の開閉	穂発芽性	脱粒性	秋まき性程度	玄麦			質の硬軟	品質	抵抗性				
					10収a当り(kg)	千粒量(g)	容積量(g/ℓ)			耐寒雪性	耐倒伏性	耐肥性	凍抵抗害性	さび病
短	中	難	難	V	428	42.7	809	軟	中の中	強	中	強	強	中
極短	中	中	難	V	444	39.9	795	硝子質	中の下	強	強	強	強	強

草型	伸育型	毛茸の色	花の色	熟莢色	裂莢性	子実					粗蛋白質%	粗脂肪%	品質	耐倒伏性	病害虫抵抗性			
						10収a当り(kg)	百粒量(g)	形状	裂皮	種皮色					臍色	ウイルス病	紫斑病	ダイズシスト
閉鎖型 長茎主茎	有限	白	紫	暗褐	難	281	27.6	扁球	難	黄白	黄	42.5	19.8	上の中	強	強	中	中
閉鎖型 短茎主茎	有限	白	紫	褐	中	316	29.4	扁球	中	黄白	黄	40.7	20.0	中の上	やや強	中	中	強
開張型 短茎分枝	有限	白	紫	淡褐	中	258	10.5	球	難	黄白	黄	40.5	20.3	中の上	やや強	強	やや強	弱
開張型 長茎主茎	有限	白	紫	褐	中	359	31.4	球	難	黄白	黄	44.5	18.9	上の下	強	中	—	弱
閉鎖型 長茎主茎	有限	白	白	中	難	337	37.2	扁球	難	黄白	黄	44.9	20.3	上の下	強	強	強	弱