

43 麦類・大豆奨励

(1) 小 麦

早晩性	品 種 名	来 歴 (育成場所) 育 成 年	採 用 年 次	供 試 年 次	は 種 期 月 日	出 穂 期 月 日	成 熟 期 月 日	稈 長 cm	穂 長 cm	穂 数 本/m ²
中生	[認定品種] ナンブコムギ	農林33号×農林27号 (盛岡農改実) 昭和26年	昭和 56年	平10 ~12	10月 1日	5月 13日	6月 24日	105	9.9	480
中生	[認定品種] ゆきちから	東北141号×さび系23号 (東北農業研究センター) 平成14年	平成 19年	平13 ~16	10月 1日	5月 13日	6月 25日	88	8.3	521

(2) 大 豆

早晩性	区 分	品 種 名	来 歴 (育成場所) 育 成 年	採 用 年 次	供 試 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	大粒白目	[奨励品種] 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20年	平成 21年	平19 ~20	6月 8日	8月 1日	10月 17日	IIc	72.0	4.7	15.2
中晩生	中粒白目	[優良品種] タチユタカ	房成×刈系92号 (東北農試) 昭和62年	昭和 62年	平10 ~12	6月 3日	8月 1日	10月 12日	IIc	58.0	4.1	16.8
中生	大粒白目	[優良品種] リュウホウ	スズユタカ×刈交343F ₇ (東北農試) 平成7年	平成 13年	平12 ~14	6月 5日	7月 26日	10月 4日	IIb	45.0	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13年	平成 15年	平12 ~15	6月 5日	8月 3日	10月 8日	IIc	57.0	5.9	15.5
中生	大粒白目	[優良品種] シュウリュウ	東北143号×刈系675号 (東北農業研究センター) 平成25年	平成 26年	平22 ~25	6月 5日	7月 28日	10月 4日	IIb	54.4	4.3	14.9
中生	大粒白目	[認定品種] エンレイ	農林2号×東山6号 (長野中信農試) 昭和46年	平成 17年	平12 ~14	6月 5日	7月 29日	10月 7日	IIb	66.0	5.0	14.4

注：※はH14~H16の平均値

品種等の特性表

芒の長短	株の開閉	穂発芽性	脱粒性	播性程度	玄麦			質の硬軟	品質	抵抗性				
					10 ^a 収量 (kg)	千粒重 (g)	容積量 (g/l)			耐寒雪性	耐倒伏性	耐肥性	凍害性	抵抗性
短	中	難	難	V	511	41.8	827	軟	中の中	強	やや強	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 ^a 収量 (kg)	百粒重 (g)	粒形	裂皮	種皮色					臍色	ウイルス病	紫斑病	ダセンチユウ
閉鎖型 長莖主莖	有限	白	白	褐	難	337	37.2	扁球	難	黄白	黄	44.9	20.3	上の中	強	強	強	弱
閉鎖型 長莖主莖	有限	白	紫	暗褐	難	324	26.4	扁球	難	黄白	黄	※42.3	※21.4	上の中	強	極強	中	中
閉鎖型 短莖主莖	有限	白	紫	褐	中	304	29.4	楕円形	難	黄白	黄	※43.9	※19.9	中の上	強	A B強 C D弱	中	強
開張型 短莖分枝	有限	白	紫	淡褐	中	340	11.2	球	難	黄白	黄	40.5	20.4	中の上	強	極強	やや強	弱
閉鎖型 短莖主莖	有限	白	紫	淡褐	やや易	326	30.3	球	難	黄白	黄	43.2	20.4	中の上	強	強	強	弱
開張型 長莖主莖	有限	白	紫	褐	中	359	31.4	球	難	黄白	黄	44.5	18.9	上の中	中	A B強 C D弱	中	弱