

作物の種類		あま	538	1次必須項目										
項目番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	開花開始日	10株	観察	年月日										50%の個体が開花始めに達した日
2	成熟日	10株	観察	年月日										50%の個体に最初の成熟莢ができた日
3	草丈	5株	測定	cm (小数第2位を四捨五入)										開花日に調査
4	1000粒重	100粒	測定	g (小数第2位を四捨五入)										完熟粒を100粒を測定し換算する

作物の種類		あま		538	2次必須項目								
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位									調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	耐倒伏性	10株	観察				弱		中		強		成熟期の倒伏程度による

作物の種類		あま		538		2次選択項目							
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位									調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	脱粒性	5株	観察				易		中		難		成熟期における脱粒の難易の程度

作物の種類		あま		538	3次必須項目									
項目番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	子実重	区	測定	kg/a (小数第2位を四捨五入)										1区4平方m程度 (2反復)
2	含油率	区	測定	% (小数第2位を四捨五入)										Soxhlet法による

作物の種類		あま		538		3次選択項目								
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位									調査方法等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8		9
1	香りの強弱	区	観察				弱					強		抽出油
2	繊維収量	区	測定	kg/a (小数第2位を四捨五入)									1区4平方m程度 (2反復)	