

付表 各作物の耕種概要(1)

作物名	一区面積 m ²	反復	前作物	畦幅 cm	株間 cm	一株本数	播種粒数	播種量	株数
							粒/m ²	kg/10a	株/10a
1.秋まき小麦	6.0	4	緑肥大豆	30.0	条播	-	340(255)	-	-
2.二条大麦	7.2	4	緑肥大豆	30.0	条播	-	340	-	-
3.春まき小麦	7.2	4	菜豆	30.0	条播	-	340	-	-
4.とうもろこし	11.6	3	大豆	66.0	20.0	1	-	-	7,576
5.大豆	9.6	3	てん菜	60.0	20.0	2	-	-	8,333
6.小豆	9.6	3	てん菜	60.0	20.0	2	-	-	8,333
7.菜豆	9.6	3	てん菜	60.0	20.0	2	-	-	8,333
8.ばれいしょ	25.9	2	秋まき小麦	72.0	30.0	1	-	-	4,630
9.てん菜	100	3	春まき小麦	60.0	23.8	1	-	-	7,003
10.牧草 TY・RC混播草地	8.8	4	緑肥えん麦	散播	-	-	-	TY:1.0 RC:0.4	-
TY単播草地	6.0	4	緑肥えん麦	60.0	条播	-	-	1.0	-
11.たまねぎ	9.0	2	たまねぎ	30.0	10.5	1	-	-	3,175

注) 秋まき小麦の播種粒数欄の()は「ホクシン」の播種粒数を示す。

付表 各作物の耕種概要(2)

作物名	施肥量 (kg/10a)					備考
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	堆肥	
1.秋まき小麦	9.0	14.4	9.6	4.0	3,000	重過石:150 炭カル:150
2.二条大麦	4.0	16.2	9.4	3.4		
3.春まき小麦	10.0	18.0	12.0	5.0		
4.とうもろこし	14.0	22.0	12.0	4.0		
5.大豆	1.8	20.0	7.8	3.0		
6.小豆	4.0	20.0	11.2	4.0		
7.菜豆	4.0	16.0	9.3	3.3		
8.ばれいしょ	4.8	12.0	8.4	3.0		
9.てん菜	15.0	21.3	13.8	5.0		
10.牧草 TY・RC混播草地	6.0	12.0	14.0	2.5	2,000	炭カル:200、タフリン:28.6 同上 炭カル:80 アグリニス(微量元素):3.8
TY単播草地	14.5	15.0	14.5	2.3		
11.たまねぎ	12.8	29.6	12.8	3.5		

注) TYはチモシー、RCはアカクローバを示す。