

表1. 목화 비닐被覆栽培時 出現, 開花 및 開絮所要日數

播種期	水原 1 號			木浦 7 號		
	D. E*	D. F**	D. O***	D. E	D. F	D. O
4 月 10 日	9	97	154	10	99	156
4 月 20 日	8	100	155	9	101	158
4 月 30 日	7	104	158	8	105	161
5 月 10 日	7	107	161	7	107	162
· (無被覆)	10	116	169	11	117	171

* D. E : 播種부터 出現期까지의 日數

** D. F : " 開花期까지의 日數

*** D. O : " 開絮期까지의 日數

表2. 목화 비닐被覆栽培時 播種期, 品種別 生育量 比較

播種期	水原 1 號			木浦 7 號		
	草長	結果枝數	株當斗수	草長	結果枝數	株當斗수
4 月 10 日	cm	個	個	cm	個	個
4 月 20 日	131	14	24	127	12	21
4 月 30 日	128	12	23	125	11	19
5 月 10 日	123	12	19	121	10	16
5. 10 (無被覆)	112	10	16	110	10	15
5. 10 (無被覆)	109	7	13	98	7	11

表3. 목화 비닐被覆栽培時 播種期, 品種別 實棉收量 (單位: kg / 10a)

播種期	水原 1 號			木浦 7 號		
	摘採棉	木採棉	總收量	摘採棉	木採棉	總收量
4 月 10 日	270	4 (99)	274 (170)	241	6 (98)	247 (178)
4 月 20 日	260	5	265 (165)	232	10	242 (174)
4 月 30 日	225	8	233 (145)	207	15	222 (160)
5 月 10 日	194	11	204 (127)	131	20	151 (109)
5. 10 (無被覆)	118	43 (73)	161 (100)	89	50 (64)	139 (100)

() 內는 摘採棉比率

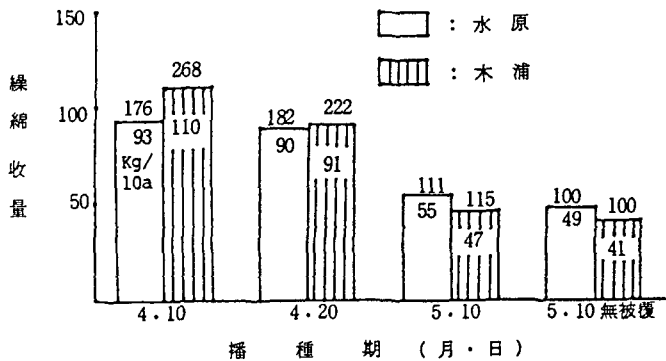


그림 2. 목화 비닐被覆栽培에 있어서 播種期別, 地域間 繰綿收量 比較 (品種: 木浦 7 號)

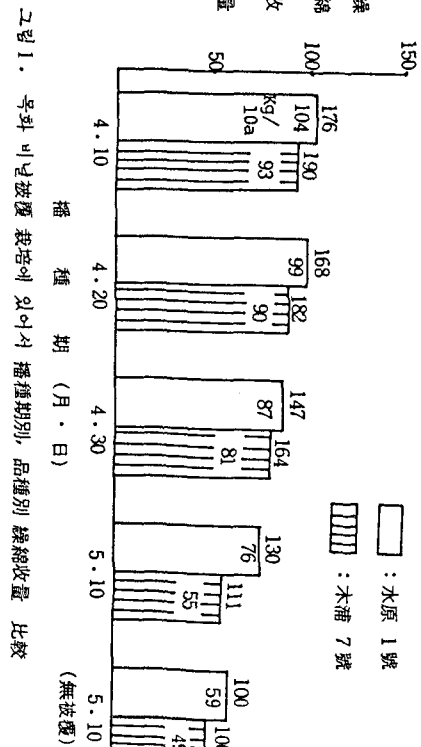


그림 1. 목화 비닐被覆栽培에 있어서 播種期別, 品種別 繰綿收量 比較

播種期	水原 1 號 (%)	木浦 7 號 (%)
4 月 10 日	38.2	37.8
4 月 20 日	37.6	37.0
4 月 30 日	37.3	36.5
5 月 10 日	37.1	36.1
5. 10 (無被覆)	36.8	35.4