가 .

가

3	원교57022호	77	8.8	17.6	32.8	9.1	81	5.7	23.4
4	원교57023호	68	9.2	14.2	29.1	9.1	69	4.3	7.0
5	원교57024호	66	8.8	14.7	28.8	8.4	71	4.4	7.2
6	원교57025호	70	7.7	15.1	29.7	9.2	85	6.8	15.2
7	원교57026호	72	8.3	18.2	30.6	9.8	92	7.9	17.6
8	원교57027호	60	8.4	12.6	23.9	8.1	62	4.1	6.9
9	원교57028호	61	7.7	15.4	25.3	9.1	79	5.5	10.8
10	원교57029호	62	7.5	14.0	22.6	8.2	69	4.4	8.1
11	원교57030호	65	8.5	13.9	29.6	7.8	75	4.7	18.6
12	원교57031호	75	8.1	20.9	26.3	9.7	67	5.0	17.4

표 6. 단양 지역시험 마늘 지하부 생육조사 결과

બી મો	기원제트	구 경	구 고	인편수	구 중(g)		
연번	시험계통	(mm)	(mm)	(개)	화경무제거	화경제거	
1	단양종	49	42	7.7 a	31.0 ab	34.3	
2	의성종	46	42	7.2 ab	30.4 abc	32.4	
3	원교57022호	46	42	5.6 cd	27.1 bcd	33.2	
4	원교57023호	44	41	6.1 c	23.7 c-f	32.5	
5	원교57024호	43	40	5.7 cd	23.2 def	29.5	
6	원교57025호	47	39	5.0 d	22.7 def	36.8	
7	원교57026호	46	39	4.6 d	25.7 b-e	37.2	
8	원교57027호	41	39	4.9 d	19.8 f	29.5	
9	원교57028호	40	39	3.5 e	19.1 f	32.2	
10	원교57029호	41	37	4.9 d	18.9 f	30.5	
11	원교57030호	42	40	4.6 de	21.8 ef	28.8	
12	원교57031호	45	42	6.3 bc	33.2 a	41.8	