

	Tratamentos	Peso de Espigas (kg/ha)	Peso de Grãos (kg/ha)	Florescimento (dias)	Altura da Planta (cm)	Altura da Espiga (cm)	Acamadas + Quebradas (%)	Estande final (x1000)	Número de espigas (x1000)	Espigas doentes (%)	Umidade (%)
9	CD 324Pro	15757	12239	58	215	111		57	66		14,5
22	EMBRAPA 11931	15333	12020	60	234	130		60	88		14,1
28	tr 167	14371	11559	60	205	116		61	64		14,6
11	CD 397Pro	13691	11353	58	228	121		60	72		15,6
21	EMBRAPA 11873	13256	11061	60	238	125		61	83		16,8
27	tr 2120	13653	10822	60	217	117		62	66		14,1
7	BM 709	13799	10761	60	229	131		57	75		15,6
23	EMBRAPA 11953	12945	10603	60	220	113		57	72		16,2
35	PRE 2B678	12940	10508	60	218	114		50	70		16,5
30	20A55Hx	13024	10383	59	220	111		57	58		16,1
24	EMBRAPA 3H842	12545	10302	60	211	114		58	67		16,1
17	2B512Hx	12474	10283	58	192	103		54	61		15,9
29	30A91Hx	12939	10246	60	209	107		58	59		16,9
10	CD 384Hx	12985	10243	56	211	106		58	58		15,8
33	BRS 1055	12959	10229	60	222	113		66	83		19,0
8	BM 840PRO	13527	10120	60	219	112		59	58		20,5
6	4M50	12603	10060	60	226	118		58	58		14,3
36	EMBRAPA 11864	12347	10032	60	231	130		51	76		18,3
4	2M80	12178	9872	60	206	109		58	59		12,4
3	2M55	11196	9638	59	230	128		48	55		15,9
5	3M51	11818	9466	57	203	110		55	55		14,7
	Média	11772	9361	59	212	112		53	60		15,4
31	XBX 80281	12024	9259	60	192	111		55	61		15,9
18	2B655HX	11802	9238	58	212	114		53	55		13,7
34	EMBRAPA 11934	11415	9006	58	217	107		55	59		15,9
2	LAND-279	11592	8987	60	222	121		55	51		15,6
13	ExpCr109	11052	8445	59	215	111		50	51		15,6
14	DSS HI PH-01	10772	8253	60	193	94		43	46		16,5
12	ExpCr113	10133	8228	55	199	107		54	54		14,2
32	XBX 80771	8088	8007	60	190	93		51	46		12,5
25	KSP 3250	10728	7842	58	184	97		62	63		11,6
1	LAND-229	9843	7750	60	201	106		49	53		15,0
15	DSS HI PH-02	10313	7647	60	199	105		44	51		16,2
19	AL 2010	8927	6962	60	215	115		50	47		15,2
20	AL Avaré	8113	6257	60	208	109		45	48		16,3
16	DSS HI PH-03	6559	5038	60	194	106		22	34		14,7
26	AX727	6091	4287	60	191	96		22	33		11,7
	LSD(5%)	2651	2792								
	C.V. (%)	11	15								