

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Centro Precoce - 2011/2012

Média Geral

Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) ¹	Média (%)	Florescimento (dias) ²	Média (%)	Altura da Planta (cm) ²	Média (%)	Altura da Espiga (cm) ²	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) ³	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ⁴	Média (%)	Espigas Doentes (%) ⁵	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)	
34	P3862H	10361	127	65	102	232	108	126	111	6	62	57	106	58	110	0	0	19	106
4	30A91Hx	9685	119	62	98	220	102	110	97	7	70	56	104	54	103	1	61	18	102
19	2B604HX	9607	118	63	99	224	105	110	97	4	43	58	106	57	109	0	17	19	103
32	30F53H	9562	118	62	98	208	97	112	99	4	43	58	107	56	105	2	100	18	98
33	P3646H	9436	116	64	101	210	98	114	100	12	125	57	105	55	105	2	72	17	97
26	EMBRAPA 11953	9418	116	63	100	221	103	114	101	11	114	53	99	53	101	2	85	18	98
25	EMBRAPA 11873	9390	115	64	100	215	100	114	100	17	179	53	98	55	105	3	128	19	106
20	2B655HX	9043	111	61	97	221	103	113	99	5	55	57	105	55	103	1	66	19	108
31	30F35H	9022	111	65	103	227	106	119	105	9	91	56	104	56	106	1	66	18	101
7	BMX 1105	8739	107	65	103	238	111	130	114	15	151	55	102	54	103	3	121	19	107
5	20A55Hx	8736	107	62	98	225	105	110	97	6	64	55	101	53	101	1	46	19	106
10	CD 386Hx	8723	107	62	97	216	101	109	96	9	91	56	103	55	105	2	78	19	105
8	BMX 1125	8688	107	63	99	223	104	122	107	8	78	55	101	50	94	2	109	18	102
27	EMBRAPA 11977	8493	104	65	102	221	103	116	102	15	151	54	100	66	124	2	99	17	97
12	CD 384Hx	8457	104	63	99	223	104	110	97	6	64	54	101	53	100	4	180	19	107
23	EMBRAPA 1H795	8439	104	65	102	204	95	108	95	10	101	53	97	54	102	3	121	18	99
35	XBX 70202	8437	104	67	105	203	95	118	104	8	79	55	102	56	105	1	51	20	110
1	LAND-186	8330	102	64	100	209	97	114	101	14	146	54	99	51	96	1	47	19	106
13	CD 397YG	8287	102	63	99	225	105	118	103	9	95	51	95	50	94	2	74	17	98
24	EMBRAPA 11864	8274	102	65	103	227	106	124	109	20	202	54	100	61	115	3	136	19	105
38	XB 8018	8213	101	64	101	219	102	120	106	8	78	55	102	55	104	2	99	18	101
	Média	8132	100	63	100	215	100	114	100	10	100	54	100	53	100	2	100	18	100
2	LAND-205	8047	99	64	101	218	102	125	110	13	132	51	95	51	96	1	48	17	94
22	EMBRAPA 1F632	7960	98	62	97	209	98	107	94	8	84	55	102	52	98	2	77	17	94
36	XB 8014	7923	97	64	101	212	99	114	101	9	88	53	98	51	96	3	118	17	97
28	AIGS 112	7852	97	63	100	220	103	118	104	13	133	55	101	52	98	2	108	17	92
37	XB 8016	7743	95	62	98	197	92	110	97	7	72	54	101	54	102	4	155	18	98
3	LAND-229	7695	95	66	105	208	97	115	101	10	102	52	96	50	94	2	89	19	105
30	AX727	7626	94	62	98	215	100	118	104	8	79	54	100	51	96	2	70	16	90
11	CD 393	7618	94	62	98	218	102	113	100	10	104	55	102	51	96	1	44	17	96
29	AIGS 318	7494	92	63	99	217	101	113	100	13	130	54	101	52	98	3	154	17	93
16	ExpCr109	7493	92	63	99	216	101	106	94	10	101	51	95	49	92	3	115	18	100
15	ExpCr101	7419	91	63	100	210	98	108	95	3	34	52	97	48	91	2	74	18	101
17	Dx 815	7386	91	63	99	198	92	107	94	13	129	55	103	52	99	2	67	16	90
9	CD 355	7281	90	64	101	206	96	118	103	9	97	54	100	50	95	3	147	18	101
14	ExpCr107	6863	84	62	97	194	90	95	83	7	72	52	97	50	95	2	110	17	97
18	Dx 816	6786	83	62	97	193	90	99	87	7	74	56	104	54	102	3	134	17	95
21	AL Avaré	6599	81	64	101	224	104	121	106	13	132	53	98	50	95	3	134	18	99
6	BMX 1126	6527	80	63	99	200	93	105	92	9	97	51	94	47	90	3	115	18	103
39	RG-03	5820	72	65	102	212	99	117	103	18	182	46	85	46	87	4	196	17	97
40	RG-02 A Turbo	5802	71	64	100	206	96	105	92	7	75	50	93	47	89	7	293	17	95
	LSD(5%)	851																	
	C.V. (%)	13																	

¹ Média de 12 locais

² Média de 10 locais

³ Média de 9 locais

⁴ Média de 7 locais

⁵ Média de 5 locais