

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Norte/Nordeste Precoce - 2012/2013

Média Maranhão

	Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) ¹	Média (%)	Florescimento (dias) ²	Média (%)	Altura da Planta (cm) ¹	Média (%)	Altura da Espiga (cm) ¹	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%)	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ¹	Média (%)	Espigas Doentes (%) ¹	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
31	XBX 80281	9800	126	55	102	213	96	108	98			72	110	74	110	8	70	14	100
35	PRE 2B678	9580	123	53	99	219	99	108	98			66	100	68	100	15	142	14	100
24	EMBRAPA 3H842	9455	121	54	100	213	96	102	92			69	105	71	106	11	106	14	100
5	3M51	9236	119	54	100	226	103	118	107			69	105	70	104	8	77	14	100
20	AL Avaré	8739	112	52	98	221	100	113	102			63	96	65	96	7	65	14	100
27	tr 2120	8693	112	54	100	209	95	109	98			67	102	68	102	7	66	14	100
6	4M50	8538	110	53	99	230	104	116	105			68	104	70	103	8	73	14	100
10	CD 384Hx	8368	107	54	101	217	98	104	94			68	104	73	108	11	103	14	100
28	tr 167	8306	107	54	101	225	102	115	103			65	99	66	99	8	79	14	100
30	20A55Hx	8240	106	54	100	213	97	96	86			68	103	70	105	10	94	14	100
21	EMBRAPA 11873	8128	104	52	98	228	103	119	107			67	102	69	103	10	92	14	100
29	30A91Hx	8123	104	54	101	216	98	103	93			66	100	65	96	12	116	14	100
8	BM 840PRO	8061	103	53	99	229	104	115	104			68	103	69	103	18	170	14	100
7	BM 709	7907	102	53	99	230	104	123	111			67	103	70	103	12	109	14	100
17	2B512Hx	7876	101	53	99	214	97	109	98			66	101	67	100	11	101	14	100
11	CD 397Pro	7847	101	53	99	238	108	130	118			66	101	67	100	9	83	14	100
	Média	7789	100	53	100	221	100	111	100			66	100	67	100	11	100	14	100
22	EMBRAPA 11931	7734	99	53	99	238	108	122	110			65	99	69	103	6	54	14	100
18	2B655HX	7627	98	54	101	225	102	106	96			66	101	69	102	8	76	14	100
34	EMBRAPA 11934	7598	98	55	102	217	99	106	96			64	98	68	102	9	88	14	100
2	LAND-279	7559	97	54	100	228	103	113	102			64	98	66	99	12	112	14	100
15	DSS HI PH-02	7433	95	52	98	205	93	105	94			66	100	68	101	19	178	14	100
33	BRS 1055	7391	95	53	99	227	103	110	99			63	96	65	97	13	117	14	100
12	ExpCr113	7346	94	52	98	226	102	111	100			64	98	65	97	11	102	14	100
14	DSS HI PH-01	7328	94	54	100	200	91	98	88			63	96	65	97	8	74	14	100
9	CD 324Pro	7299	94	54	100	231	105	116	105			67	102	69	102	15	144	14	100
19	AL 2010	7211	93	53	99	219	99	112	101			64	98	64	95	13	117	14	100
25	KSP 3250	7185	92	53	99	197	89	91	82			65	99	65	97	4	38	14	100
23	EMBRAPA 11953	7110	91	52	98	228	103	110	100			64	97	64	95	14	132	14	100
32	XBX 80771	7032	90	55	103	231	105	123	111			64	98	66	99	11	102	14	100
3	2M55	7030	90	55	102	238	108	117	106			64	98	66	99	9	86	14	100
26	AX727	7007	90	54	100	215	97	108	97			63	96	63	94	10	89	14	100
13	ExpCr109	6961	89	52	98	211	96	99	89			65	99	66	98	12	112	14	100
4	2M80	6942	89	54	100	224	102	108	98			67	102	67	100	10	91	14	100
36	EMBRAPA 11864	6791	87	54	100	220	100	108	97			63	97	65	97	15	136	14	100
1	LAND-229	6667	86	56	105	221	100	143	129			64	97	65	97	9	84	14	100
16	DSS HI PH-03	6270	80	53	99	200	91	95	85			62	95	64	95	13	118	14	100
	LSD(5%)	2184																	
	C.V. (%)	14																	

¹ Média de 2 locais

² Média de 1 local