

AG VALUES 2009

<u>Soil Type</u>	<u>Dry</u>	<u>Native</u>	<u>Tame</u>	<u>Irrigated 100</u>	<u>Irrigated 200</u>
1125,	157	73	73	252	199
2111,	27	58	58	195	142
2113,	36	58	58	180	128
2200,	18	69	69	54	18
2236,	149	73	73	149	149
2260,	10	47	47	10	10
2266,	196	73	73	228	196
2347,	156	67	67	273	221
2365,	142	54	54	273	221
2366,	137	54	54	277	225
2375,	156	67	67	279	226
2519,	123	41	41	238	185
2521,	120	41	41	217	164
2522,	119	41	41	236	183
2613,	211	54	54	287	235
2624,	179	54	54	205	179
2718,	10	41	41	10	10
2720,	10	41	41	10	10
2730,	179	54	54	200	179
2732,	165	54	54	184	165
2953,	10	41	41	123	70
2956,	10	41	41	117	64
3030,	135	67	67	196	143
3364,	43	47	47	43	43
3380,	10	28	28	10	10
3382,	10	28	28	10	10
3391,	69	48	48	69	69
3395,	125	43	43	240	187
3396,	54	48	48	54	54
3401,	223	54	54	285	232
3402,	206	54	54	249	206
3404,	168	54	54	207	168
3521,	149	69	69	204	151
3545,	148	73	73	148	148
3553,	148	73	73	148	148
3561,	203	73	73	234	203
3569,	151	73	73	151	151
3593,	145	73	73	223	170
3710,	200	69	69	273	220
3725,	209	67	67	282	230
3755,	234	67	67	293	240
3775,	238	67	67	291	239
3780,	155	66	66	268	215
3824,	184	52	52	291	238
3825,	184	52	52	276	223
3826,	170	52	52	255	203

AG VALUES 2009

<u>Soil Type</u>	<u>Dry</u>	<u>Native</u>	<u>Tame</u>	<u>Irrigated 100</u>	<u>Irrigated 200</u>
3828,	185	52	52	274	221
3830,	171	52	52	251	198
3831,	161	52	52	221	169
3843,	210	54	54	257	210
3844,	206	54	54	249	206
3848,	178	54	54	178	178
3851,	159	64	64	213	160
3866,	217	54	54	287	235
3868,	219	54	54	250	219
3870,	194	54	54	205	194
3874,	152	64	64	152	152
3888,	161	54	54	176	161
4715,	10	41	41	10	10
7030,	167	73	73	269	216
7122,	222	67	67	294	241
7123,	231	67	67	294	241
7180,	20	63	63	105	52
7744,	30	73	73	93	40
9976,	10	10	10	10	10
9983,	10	10	10	10	10
9986,	10	10	10	10	10
9995,	10	10	10	10	10
9999,	10	10	10	10	10
WAST,	10	10	10	10	10