

AG VALUES 2011

<u>Soil Type</u>	<u>Dry</u>	<u>Native</u>	<u>Tame</u>	<u>Irrigated 100</u>	<u>Irrigated 200</u>
1125,	142	80	80	302	250
2111,	20	59	59	311	259
2113,	20	59	59	268	215
2200,	10	67	67	112	59
2236,	140	80	80	232	179
2260,	10	27	27	10	10
2266,	187	80	80	268	215
2347,	144	63	63	328	276
2365,	119	47	47	328	276
2366,	107	47	47	338	285
2375,	142	63	63	328	276
2519,	115	35	35	307	255
2521,	108	35	35	260	208
2522,	106	35	35	302	250
2613,	202	47	47	346	293
2624,	165	47	47	276	224
2718,	10	35	35	10	10
2720,	10	35	35	10	10
2730,	182	47	47	268	215
2732,	173	47	47	268	215
2953,	10	35	35	204	151
2956,	10	35	35	190	137
3030,	124	63	63	250	198
3364,	20	39	39	76	23
3380,	10	19	19	10	10
3382,	10	19	19	10	10
3391,	83	43	43	183	131
3395,	120	39	39	312	259
3396,	47	43	43	80	47
3401,	223	47	47	346	293
3402,	205	47	47	311	259
3404,	169	47	47	276	224
3521,	155	67	67	269	217
3545,	137	80	80	143	137
3553,	137	80	80	137	137
3561,	196	80	80	276	224
3569,	153	80	80	177	153
3593,	128	80	80	268	215
3710,	196	67	67	322	270
3725,	200	63	63	328	276
3755,	225	63	63	328	276
3775,	232	63	63	318	266
3780,	146	59	59	337	285
3824,	186	43	43	354	302
3825,	185	43	43	346	293
3826,	171	43	43	328	276

AG VALUES 2011

<u>Soil Type</u>	<u>Dry</u>	<u>Native</u>	<u>Tame</u>	<u>Irrigated 100</u>	<u>Irrigated 200</u>
3828,	187	43	43	341	289
3830,	174	43	43	319	267
3831,	164	43	43	302	250
3843,	214	47	47	330	277
3844,	205	47	47	311	259
3848,	182	47	47	233	182
3851,	147	55	55	214	161
3866,	216	47	47	346	293
3868,	218	47	47	311	259
3870,	200	47	47	276	224
3874,	155	55	55	172	155
3888,	164	47	47	249	197
4715,	10	35	35	10	10
7030,	171	80	80	319	267
7122,	214	63	63	313	261
7123,	236	63	63	313	261
7180,	10	51	51	228	176
7744,	26	80	80	200	148
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