

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AKANCTM2	393	393	363	333	303	273	243	213	183	153
AKANNTM2	312	312	288	265	241	217	194	170	146	122
AKBEHTM2	420	420	390	360	330	300	270	240	210	180
AKBIGTM2	425	425	395	365	335	305	275	245	215	185
AKCOLTM2	385	385	355	325	295	265	235	205	175	145
AKFAITM2	433	433	403	373	343	313	283	253	223	193
AKGULTM2	419	419	389	359	329	299	269	239	209	179
AKKINTM2	399	399	369	339	309	279	249	219	189	159
AKKODTM2	367	367	338	309	280	251	221	192	163	134
AKMCGTM2	426	426	396	366	336	306	276	246	216	186
AKNOMTM2	423	423	393	363	333	303	273	243	213	183
AKSPITM2	399	399	369	339	309	279	249	219	189	159
AKTALTM2	400	400	370	340	310	280	250	220	190	160
AKYAKTM2	380	380	350	320	290	260	230	200	170	140
ALBIRTM2	282	282	261	239	218	197	176	154	133	112
ALHUNTM2	317	317	291	266	240	215	189	163	138	112
ALMOBTM2	256	256	238	219	201	183	165	146	128	110
ALMONTM2	276	276	255	235	214	194	173	153	132	112
ARFORTM2	335	335	307	280	252	225	197	169	142	114
ARLITM2	323	323	297	271	245	220	194	168	142	116
AZFLATM2	347	347	317	287	257	227	197	167	137	107
AZPHOTM2	347	347	318	289	259	230	201	172	143	113
AZPRETM2	289	289	265	242	218	195	171	147	124	100
AZTUCTM2	283	283	261	239	216	194	172	150	128	105
AZYUMTM2	339	339	311	283	254	226	198	170	142	113
CAARCTM2	323	323	295	267	238	210	182	154	125	97
CABAKTM2	297	297	273	250	226	203	179	155	132	108
CACHLCTZ	332	332	305	278	250	223	196	169	142	114
CADAGTM2	324	324	297	270	243	216	190	163	136	109
CAELCCTZ	361	361	331	301	271	241	211	181	151	121
CAELTCTZ	192	192	180	168	156	144	132	120	108	96
CAFRETM2	295	295	272	249	226	203	180	157	134	111
CALONTM2	192	192	180	168	156	144	132	120	108	96
CALOSTM2	189	189	177	165	153	141	129	117	105	93
CAMTSCTZ	350	350	320	291	261	231	202	172	142	113
CAOAKCTZ	212	212	197	182	167	152	137	123	108	93
CAPASCTZ	204	204	191	177	164	151	137	124	111	97
CAREBCTZ	324	324	298	271	245	219	192	166	140	113

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CARIVCTZ	256	256	236	217	197	178	158	139	119	100
CASACTM2	258	258	239	219	200	180	161	141	122	103
CASARCTZ	275	275	253	232	210	189	167	146	124	103
CASDITM2	191	191	179	167	155	143	131	119	107	95
CASFRTM2	235	235	217	199	182	164	146	128	110	93
CASMATM2	244	244	225	206	187	168	149	131	112	93
CASUNCTZ	205	205	191	177	163	149	135	121	108	94
COALATM2	362	362	332	302	272	242	212	182	152	122
COBOUTM2	348	348	318	288	258	228	198	168	138	108
COCOLTM2	350	350	320	290	260	230	200	170	140	110
COEAGTM2	364	364	334	304	274	244	214	184	154	124
COGRATM2	349	349	319	289	259	229	199	169	139	109
COPUETM2	345	345	315	285	255	225	195	165	135	105
CTBRITM2	349	349	320	292	263	235	206	178	149	121
CTHARTM2	366	366	336	306	276	246	216	186	156	126
DEWILTM2	310	310	286	262	239	215	191	167	143	120
FLDAYTM2	233	233	218	203	188	174	159	144	129	114
FLJACTM2	251	251	234	217	199	182	165	148	131	113
FLKEYTM2	282	282	263	243	224	204	185	166	146	127
FLMIATM2	254	254	238	222	206	190	174	158	142	126
FLTALTM2	261	261	242	224	205	187	168	150	131	113
FLTAMTM2	245	245	229	213	197	181	164	148	132	116
FLWPBTM2	250	250	234	219	203	188	172	157	141	126
GAATHM2	278	278	257	236	215	194	173	153	132	111
GAATLTM2	290	290	268	246	223	201	179	157	135	113
GAAUGTM2	288	288	266	243	221	199	177	154	132	110
GACOLTM2	276	276	256	235	215	194	174	153	133	113
GAMACTM2	278	278	257	237	216	195	175	154	133	113
GASAVTM2	263	263	244	226	207	188	170	151	132	113
HIHILTM2	194	194	184	174	164	154	144	134	124	114
HIHONTM2	243	243	228	213	198	183	168	153	138	123
HIKAHTM2	224	224	211	198	185	172	159	146	133	120
HILIHTM2	201	201	191	180	170	159	149	139	128	118
IADESTM2	321	321	297	273	250	226	202	178	154	131
IAMASTM2	371	371	342	314	285	256	227	199	170	141
IASIOTM2	329	329	304	280	255	231	206	181	157	132
IAWATM2	340	340	314	289	263	237	211	186	160	134

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IDBOITM2	354	354	324	294	264	234	204	174	144	114
IDPOCTM2	365	365	335	305	275	245	215	185	155	125
ILCHITM2	315	315	292	268	245	222	199	175	152	129
ILMOLTM2	315	315	292	268	245	222	199	175	152	129
ILPERTM2	313	313	290	267	244	221	198	175	152	129
ILROCTM2	329	329	304	280	255	231	206	181	157	132
INEVATM2	358	358	328	299	269	240	210	181	151	122
INFORTM2	369	369	339	309	279	249	219	189	159	129
ININDTM2	364	364	334	304	274	244	214	184	154	124
INSBETM2	369	369	339	309	279	249	219	189	159	129
KSDODTM2	295	295	273	252	230	208	187	165	143	122
KSGOOTM2	308	308	285	262	238	215	192	169	146	122
KSTOPTM2	300	300	278	256	234	212	190	168	146	124
KSWICTM2	300	300	278	256	234	212	190	168	146	124
KYCOVTM2	362	362	332	302	272	242	212	182	152	122
KYLEXTM2	361	361	331	301	271	241	211	181	151	121
KYLOUTM2	355	355	326	296	267	237	208	179	149	120
LABATM2	248	248	230	212	194	176	158	140	122	104
LALAKTM2	258	258	239	221	202	183	164	146	127	108
LANEWTM2	251	251	234	217	199	182	165	148	131	113
LASHRTM2	279	279	258	236	215	194	172	151	129	108
MABOSTM2	356	356	327	297	268	239	209	180	151	122
MAWORTM2	366	366	336	306	276	246	216	186	156	126
MDBALTM2	306	306	283	259	236	212	189	166	142	119
MDPATMY	325	325	298	271	244	218	191	164	137	110
MEBANTMY	375	375	345	315	285	255	225	195	165	135
MECARTM2	393	393	363	333	303	273	243	213	183	153
MEPORTM2	367	367	337	307	277	247	217	187	157	127
MIALPTM2	355	355	327	300	272	244	217	189	162	134
MIDETM2	315	315	291	268	244	221	197	174	150	127
MIFLITM2	323	323	299	275	251	227	203	179	155	131
MIGRATM2	329	329	304	280	255	230	206	181	156	131
MIHOUTM2	361	361	333	305	277	249	221	194	166	138
MILANTM2	331	331	306	281	256	232	207	182	157	132
MIMUSTM2	324	324	299	275	250	226	201	176	152	127
MISSMTM2	377	377	347	318	288	258	229	199	169	140
MITRATM2	346	346	320	293	267	241	215	188	162	136

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MNDULTM2	389	389	359	329	299	269	239	209	179	149
MNINTTM2	393	393	363	333	303	273	243	213	183	153
MNMINTM2	360	360	332	305	277	250	222	195	167	140
MNROCTM2	371	371	342	314	285	256	227	199	170	141
MNSCLTM2	379	379	350	320	291	261	232	202	173	143
MOCOLTM2	285	285	265	244	224	204	183	163	143	122
MOKATM2	290	290	269	249	228	207	186	166	145	124
MOSLOTM2	289	289	268	248	227	206	185	165	144	123
MOSPRTM2	271	271	252	233	214	195	176	157	138	119
MSJACTM2	286	286	264	242	220	197	175	153	131	109
MSMERTM2	281	281	260	238	217	196	175	153	132	111
MTBILTM2	327	327	302	277	253	228	203	178	153	129
MTCUTTM2	357	357	329	301	272	244	216	188	160	131
MTGLATM2	383	383	353	323	293	264	234	204	174	144
MTGRETM2	343	343	317	290	264	238	211	185	159	132
MTHELTM2	335	335	309	283	258	232	206	180	154	129
MTKALTM2	343	343	317	290	264	237	211	184	158	131
MTLEWTM2	351	351	324	297	269	242	215	188	161	133
MTMILTM2	351	351	324	297	270	243	216	189	162	135
MTMISTM2	336	336	310	285	259	234	208	183	157	131
NCASHTM2	327	327	300	272	245	217	190	162	135	107
NCCAPTM2	249	249	231	214	196	179	161	143	126	108
NCCHATM2	252	252	234	217	199	182	164	147	129	112
NCGRETM2	324	324	297	270	243	217	190	163	136	109
NCRALTM2	303	303	279	254	230	205	181	156	132	108
NCWILTM2	276	276	255	235	214	193	173	152	131	111
NDBISTM2	378	378	348	319	289	260	230	200	171	141
NDFARTM2	389	389	359	329	299	269	239	209	179	149
NDMINTM2	386	386	356	326	296	266	236	206	176	146
NEGRATM2	323	323	299	275	251	227	203	179	155	131
NENORTM2	339	339	314	289	264	239	214	189	164	139
NENPLTM2	324	324	299	275	250	225	201	176	152	127
NEOMATM2	322	322	298	274	250	225	201	177	153	129
NESCOTM2	363	363	333	303	273	243	213	183	153	123
NHCONTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
NJATLTM2	311	311	287	263	239	215	191	167	143	119
NJNEWTM2	337	337	310	283	256	228	201	174	147	120

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NMALBTM2	296	296	273	249	226	202	179	156	132	109
NMTUCTM2	308	308	283	258	234	209	184	159	135	110
NVELKTM2	365	365	335	305	275	245	215	185	155	125
NVELYTM2	369	369	339	309	279	249	219	189	159	129
NVLASTM2	328	328	301	274	247	220	193	166	139	113
NVRENTM2	328	328	300	273	246	219	192	165	138	111
NVTONTM2	346	346	317	287	258	229	200	170	141	112
NVWINTM2	374	374	342	310	278	246	214	182	150	118
NYALBTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
NYBINTM2	372	372	342	312	282	252	222	192	162	132
NYBUFTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
NYMASTM2	380	380	350	320	290	260	230	200	170	140
NYNEWTM2	328	328	302	276	250	224	198	172	147	121
NYROCTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
NYSYRTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
OHAKRTM2	366	366	336	306	276	246	216	186	156	126
OHCLETM2	365	365	335	305	275	245	215	185	155	125
OHCOLTM2	340	340	313	285	258	231	203	176	149	122
OHDAYTM2	365	365	335	305	275	245	215	185	155	125
OHMANTM2	368	368	338	308	278	248	218	188	158	128
OHTOLTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
OHYOUTM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
OKOKLTM2	352	352	323	293	264	235	205	176	146	117
OKTULTM2	358	358	328	298	268	238	208	178	148	118
ORASTTM2	323	323	296	269	242	215	188	160	133	106
ORBURTM2	361	361	331	301	271	241	211	181	151	121
OREUGTM2	308	308	283	258	233	208	183	158	133	108
ORMEDTM2	337	337	309	281	253	225	197	169	141	113
ORNORTM2	273	273	251	229	207	186	164	142	120	98
ORPENTM2	356	356	326	296	266	236	206	176	146	116
ORPORTM2	298	298	274	251	227	203	179	156	132	108
ORREDTM2	356	356	326	296	266	236	206	176	146	116
ORSALTM2	324	324	297	270	244	217	190	163	137	110
PAALLTM2	360	360	330	301	271	242	212	182	153	123
PABRATM2	374	374	344	314	284	254	224	194	164	134
PAERITM2	371	371	341	311	281	251	221	191	161	131
PAHARTM2	344	344	316	288	260	232	204	176	149	121

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than 1	Up to 2	Up to 3	Up to 4	Up to 5	Up to 6	Up to 7	Up to 8	Up to 9	Up to 10
PAPHITM2	330	330	304	277	251	225	199	172	146	120
PAPITM2	364	364	334	304	274	244	214	184	154	124
PAWBATM2	368	368	338	308	278	248	218	188	158	128
PAWILTM2	365	365	335	305	275	245	215	185	155	125
RIPROTM2	362	362	332	302	272	242	212	182	152	122
SCCHATM2	258	258	239	221	202	184	165	147	128	110
SCCOLTM2	295	295	272	249	227	204	181	158	135	113
SCGRETM2	293	293	270	247	225	202	179	156	133	111
SDHURTM2	372	372	343	314	285	257	228	199	170	141
SDPIETM2	346	346	319	293	266	240	213	186	160	133
SDRAPTM2	327	327	302	276	251	225	200	174	149	123
SDSFATM2	366	366	338	309	281	253	224	196	168	140
TNBRITM2	333	333	306	278	251	223	196	168	141	113
TNCHATM2	318	318	293	267	242	217	191	166	141	115
TNKNOTM2	315	315	290	265	240	215	190	164	139	114
TNMEMTM2	310	310	286	262	237	213	189	165	140	116
TNNASTM2	358	358	328	299	269	239	210	180	150	121
TXABITM2	286	286	264	242	220	198	176	155	133	111
TXAMATM2	306	306	282	259	235	211	187	164	140	116
TXAUSTM2	284	284	262	240	218	196	175	153	131	109
TXBROTM2	269	269	249	229	209	189	169	149	129	109
TXCORTM2	269	269	249	229	209	189	169	149	129	109
TXELPTM2	267	267	247	227	206	186	166	146	126	105
TXFORTM2	301	301	277	253	229	205	182	158	134	110
TXHOUTM2	265	265	245	226	206	187	167	147	128	108
TXLUBTM2	283	283	261	239	217	196	174	152	130	108
TXLUFTM2	282	282	260	239	217	195	173	152	130	108
TXMIDTM2	281	281	259	238	216	195	173	151	130	108
TXPORTM2	256	256	237	218	199	181	162	143	124	105
TXSANTM2	284	284	262	241	219	197	176	154	132	111
TXSATM2	284	284	262	240	218	196	175	153	131	109
TXVICTM2	256	256	237	219	200	182	163	144	126	107
TXWACTM2	298	298	274	251	227	203	180	156	133	109
TXWFATM2	338	338	310	282	254	226	198	170	142	114
UTCEDTM2	354	354	324	294	264	234	204	174	144	114
UTSLATM2	358	358	328	298	268	238	208	178	148	118
VALYNTM2	276	276	256	236	215	195	175	155	135	114

**Home Energy Scoring Tool v2012**  
**Weather station based scoring bin sets (Source MBtu)**

Weather station	Greater than	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to	Up to
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VANORTM2	253	253	236	218	201	183	166	148	131	113
VARICTM2	273	273	253	233	213	194	174	154	134	114
VAROATM2	289	289	267	245	223	201	179	157	135	113
VASTETM2	317	317	292	268	243	219	194	170	145	121
VTBURTM2	376	376	346	316	286	256	226	196	166	136
WAOLYTM2	347	347	318	288	259	230	200	171	142	113
WAQUITM2	345	345	315	286	256	227	197	168	138	109
WASEATM2	322	322	295	269	242	216	189	163	136	110
WASPOTM2	368	368	338	308	278	248	218	188	158	128
WAYAKTM2	358	358	328	298	268	238	208	178	148	118
WIEAUTM2	372	372	343	315	286	258	229	200	172	143
WIGRETM2	366	366	338	310	281	253	225	197	169	140
WILACTM2	344	344	318	292	266	240	214	188	162	136
WIMADTM2	337	337	312	286	261	235	210	184	159	133
WIMILTM2	340	340	314	289	263	237	211	186	160	134
WVCHATM2	296	296	274	251	229	206	184	161	139	116
WVELKTM2	356	356	327	298	268	239	210	181	152	122
WVHUNTM2	298	298	275	253	230	208	185	163	140	118
WYCASTM2	338	338	312	285	259	233	207	180	154	128
WYCHETM2	362	362	332	302	272	242	212	182	152	122
WYLANTM2	363	363	333	303	273	243	213	183	153	123
WYROCTM2	348	348	321	293	266	238	211	184	156	129
WYSHETM2	328	328	303	278	253	227	202	177	152	127