



**Wheat Drying & Conversion Table
2010 Crop**



Subject to Change

Moisture Percent	Conversion Factor	Drying Charge	Charge BU	Moisture Percent	Conversion Factor	Drying Charge	Charge BU
14.0	1000	\$ -	\$ -				
14.1	1006.2	\$ -	\$ -	17.6	1049.2	\$ 8.57	\$ 0.233
14.2	1007.4	\$ -	\$ -	17.7	1050.5	\$ 8.70	\$ 0.237
14.3	1008.5	\$ -	\$ -	17.8	1051.7	\$ 8.84	\$ 0.241
14.4	1009.7	\$ -	\$ -	17.9	1053.0	\$ 9.00	\$ 0.245
14.5	1010.9	\$ -	\$ -	18.0	1054.3	\$ 9.17	\$ 0.249
14.6	1012.1	\$ 1.63	\$ 0.044	18.1	1055.6	\$ 9.33	\$ 0.254
14.7	1013.3	\$ 1.95	\$ 0.053	18.2	1056.9	\$ 9.50	\$ 0.258
14.8	1014.5	\$ 2.28	\$ 0.062	18.3	1058.2	\$ 9.66	\$ 0.263
14.9	1015.7	\$ 2.60	\$ 0.071	18.4	1059.5	\$ 9.78	\$ 0.266
15.0	1016.9	\$ 2.92	\$ 0.079	18.5	1060.8	\$ 9.89	\$ 0.269
15.1	1018.1	\$ 3.25	\$ 0.088	18.6	1062.1	\$ 10.01	\$ 0.272
15.2	1019.3	\$ 3.57	\$ 0.097	18.7	1063.5	\$ 10.13	\$ 0.276
15.3	1020.5	\$ 3.89	\$ 0.106	18.8	1064.8	\$ 10.24	\$ 0.279
15.4	1021.7	\$ 4.13	\$ 0.112	18.9	1066.1	\$ 10.45	\$ 0.284
15.5	1022.9	\$ 4.37	\$ 0.119	19.0	1067.4	\$ 10.65	\$ 0.290
15.6	1024.2	\$ 4.60	\$ 0.125	19.1	1068.8	\$ 10.85	\$ 0.295
15.7	1025.4	\$ 4.83	\$ 0.131	19.2	1070.1	\$ 11.06	\$ 0.301
15.8	1026.6	\$ 5.06	\$ 0.138	19.3	1071.4	\$ 11.26	\$ 0.306
15.9	1027.8	\$ 5.28	\$ 0.144	19.4	1072.8	\$ 11.46	\$ 0.312
16.0	1029.1	\$ 5.58	\$ 0.152	19.5	1074.1	\$ 11.65	\$ 0.317
16.1	1030.3	\$ 5.79	\$ 0.158	19.6	1075.4	\$ 11.84	\$ 0.322
16.2	1031.5	\$ 6.00	\$ 0.163	19.7	1076.8	\$ 12.04	\$ 0.328
16.3	1032.8	\$ 6.22	\$ 0.169	19.8	1078.1	\$ 12.23	\$ 0.333
16.4	1034.0	\$ 6.45	\$ 0.176	19.9	1079.5	\$ 12.43	\$ 0.338
16.5	1035.3	\$ 6.68	\$ 0.182	20.0	1080.8	\$ 12.62	\$ 0.343
16.6	1036.5	\$ 6.92	\$ 0.188	20.1	1082.2	\$ 12.86	\$ 0.350
16.7	1037.8	\$ 7.15	\$ 0.195	20.2	1083.6	\$ 13.10	\$ 0.357
16.8	1039.0	\$ 7.38	\$ 0.201	20.3	1084.9	\$ 13.35	\$ 0.363
16.9	1040.3	\$ 7.56	\$ 0.206	20.4	1086.3	\$ 13.59	\$ 0.370
17.0	1041.5	\$ 7.72	\$ 0.210	20.5	1087.7	\$ 13.83	\$ 0.376
17.1	1042.8	\$ 7.87	\$ 0.214	20.6	1089.1	\$ 14.07	\$ 0.383
17.2	1044.1	\$ 8.01	\$ 0.218	20.7	1090.5	\$ 14.32	\$ 0.390
17.3	1045.3	\$ 8.16	\$ 0.222	20.8	1091.8	\$ 14.56	\$ 0.396
17.4	1046.6	\$ 8.29	\$ 0.226	20.9	1093.2	\$ 14.80	\$ 0.403
17.5	1047.9	\$ 8.43	\$ 0.229	21.0	1094.6	\$ 15.04	\$ 0.409

Moisture Percent	Conversion Factor	Drying Charge	Charge BU
21.1	1096.0	\$ 15.29	\$ 0.416
21.2	1097.4	\$ 15.53	\$ 0.423
21.3	1098.8	\$ 15.77	\$ 0.429
21.4	1100.2	\$ 16.01	\$ 0.436
21.5	1101.6	\$ 16.26	\$ 0.442
21.6	1103.0	\$ 16.50	\$ 0.449
21.7	1104.5	\$ 16.74	\$ 0.456
21.8	1105.9	\$ 16.98	\$ 0.462
21.9	1107.3	\$ 17.23	\$ 0.469
22.0	1108.7	\$ 17.47	\$ 0.475
22.1	1110.2	\$ 17.71	\$ 0.482
22.2	1111.6	\$ 17.95	\$ 0.489
22.3	1113.1	\$ 18.20	\$ 0.495
22.4	1114.5	\$ 18.44	\$ 0.502
22.5	1115.9	\$ 18.68	\$ 0.508
22.6	1117.4	\$ 18.92	\$ 0.515
22.7	1118.8	\$ 19.17	\$ 0.522
22.8	1120.3	\$ 19.41	\$ 0.528
22.9	1121.8	\$ 19.65	\$ 0.535
23.0	1123.2	\$ 19.89	\$ 0.541
23.1	1124.7	\$ 20.14	\$ 0.548
23.2	1126.2	\$ 20.38	\$ 0.555
23.3	1127.7	\$ 20.62	\$ 0.561
23.4	1129.1	\$ 20.86	\$ 0.568
23.5	1130.6	\$ 21.11	\$ 0.574
23.6	1132.1	\$ 21.35	\$ 0.581
23.7	1133.6	\$ 21.59	\$ 0.588
23.8	1135.1	\$ 21.83	\$ 0.594
23.9	1136.6	\$ 22.08	\$ 0.601
24.0	1138.1	\$ 22.32	\$ 0.607
24.1	1139.6	\$ 21.55	\$ 0.587
24.2	1141.1	\$ 21.80	\$ 0.593
24.3	1142.6	\$ 22.04	\$ 0.600
24.4	1144.1	\$ 22.28	\$ 0.606
24.5	1145.6	\$ 22.52	\$ 0.613

Moisture Percent	Conversion Factor	Drying Charge	Charge BU
24.6	1147.1	\$ 22.77	\$ 0.620
24.7	1148.6	\$ 23.01	\$ 0.626
24.8	1150.1	\$ 23.25	\$ 0.633
24.9	1151.6	\$ 23.49	\$ 0.639
25.0	1153.1	\$ 23.74	\$ 0.646
25.1	1154.6	\$ 23.98	\$ 0.653
25.2	1156.1	\$ 24.22	\$ 0.659
25.3	1157.7	\$ 24.46	\$ 0.666
25.4	1159.3	\$ 24.71	\$ 0.672
25.5	1160.9	\$ 24.95	\$ 0.679
25.6	1162.5	\$ 25.19	\$ 0.686
25.7	1164.1	\$ 25.43	\$ 0.692
25.8	1165.7	\$ 25.68	\$ 0.699
25.9	1167.3	\$ 25.92	\$ 0.705
26.0	1168.9	\$ 26.16	\$ 0.712
26.1	1170.5	\$ 26.40	\$ 0.719
26.2	1172.1	\$ 26.65	\$ 0.725
26.3	1173.7	\$ 26.89	\$ 0.732
26.4	1175.3	\$ 27.13	\$ 0.738
26.5	1176.9	\$ 27.37	\$ 0.745
26.6	1178.5	\$ 27.62	\$ 0.752
26.7	1180.1	\$ 27.86	\$ 0.758
26.8	1181.7	\$ 28.10	\$ 0.765
26.9	1183.3	\$ 28.34	\$ 0.771
27.0	1184.9	\$ 28.59	\$ 0.778