



Data Fields

10940 N	10930 N	10920 N	10910 N	10900 N	10890 N	10880 N	10870 N	10860 N	10850 N	10840 N	10830 N	10820 N	10810 N	10800 N	10790 N	10780 N	10770 N	10760 N	10750 N	10740 N	10730 N	10720 N	10710 N	10700 N
10000 E	10010 E	10020 E	10030 E	10040 E	10050 E	10060 E	10070 E	10080 E	10090 E	10100 E	10110 E	10120 E	10130 E	10140 E	10150 E	10160 E	10170 E	10180 E	10190 E	10200 E	10210 E	10220 E	10230 E	10240 E

Triangulation

10940 N	10930 N	10920 N	10910 N	10900 N	10890 N	10880 N	10870 N	10860 N	10850 N	10840 N	10830 N	10820 N	10810 N	10800 N	10790 N	10780 N	10770 N	10760 N	10750 N	10740 N	10730 N	10720 N	10710 N	10700 N
10000 E	10010 E	10020 E	10030 E	10040 E	10050 E	10060 E	10070 E	10080 E	10090 E	10100 E	10110 E	10120 E	10130 E	10140 E	10150 E	10160 E	10170 E	10180 E	10190 E	10200 E	10210 E	10220 E	10230 E	10240 E

Grid Lines

Absolute

U.S. NAD 83
Aug 14 10 14 2006