

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

Actigraphy Minute Data Set: FORM CODE=ACTIGRAPHY\_MINUTES\_NP VERSION=01.00

Data set name: ACTIGRAPHY\_MINUTES\_NP

<i>ACHIEVE_VISIT</i>		<i>ACHIEVE Visit Recoded V7 / Ncs To Screen And Baseline</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
7077	Screen and Baseline	
5828	Y3 CLINIC	
4491	Year 1	
752	Year 2	

<i>DATE_FOLLOWUPDAYS</i>		<i>Days Of Follow Up From Randomization Date To Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18148	Range	-77 - 1679 ( median=363 mean=483.0 std=478.0 )

<i>DATE_YEAR</i>		<i>Year Of Date</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
3612	2018	
7194	2019	
1204	2020	
3484	2021	
2654	2022	

<i>ID_C</i>		<i>Scrambled Cohort And De Novo Visit ID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18148	Present	Text suppressed

<i>MIN1</i>		<i>MIN1</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 18203.16 ( median=0 mean=408.5 std=1158.2 )
31		Missing

<i>MIN10</i>		<i>MIN10</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12064.26 ( median=0 mean=370.2 std=1106.0 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN100</i>		<i>MIN100</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13476.85 ( median=0 mean=215.4 std=800.1 )
33		Missing

<i>MIN1000</i>		<i>MIN1000</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 20848.38 ( median=969.21 mean=1795.287 std=2073.772 )
69		Missing

<i>MIN1001</i>		<i>MIN1001</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21030.4 ( median=995.09 mean=1801.041 std=2074.912 )
69		Missing

<i>MIN1002</i>		<i>MIN1002</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21537.79 ( median=988.28 mean=1792.390 std=2066.233 )
69		Missing

<i>MIN1003</i>		<i>MIN1003</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21551.14 ( median=997.3 mean=1795.74 std=2071.50 )
69		Missing

<i>MIN1004</i>		<i>MIN1004</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 28276.78 ( median=1012.81 mean=1808.113 std=2078.595 )
69		Missing

<i>MIN1005</i>		<i>MIN1005</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 31264.05 ( median=1001.06 mean=1807.648 std=2085.290 )
69		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1006</i>		<i>MIN1006</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22095.76 ( median=1014.07 mean=1805.746 std=2076.060 )
69		Missing

<i>MIN1007</i>		<i>MIN1007</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22320.56 ( median=996.64 mean=1812.503 std=2092.210 )
69		Missing

<i>MIN1008</i>		<i>MIN1008</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23544.38 ( median=989.64 mean=1791.937 std=2075.402 )
69		Missing

<i>MIN1009</i>		<i>MIN1009</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 20377.4 ( median=1002.7 mean=1804.51 std=2068.86 )
69		Missing

<i>MIN101</i>		<i>MIN101</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 18518.88 ( median=0 mean=220.5 std=819.9 )
33		Missing

<i>MIN1010</i>		<i>MIN1010</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 16945.5 ( median=976.26 mean=1784.029 std=2058.895 )
69		Missing

<i>MIN1011</i>		<i>MIN1011</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 20111.45 ( median=993.03 mean=1784.546 std=2062.031 )
69		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1012</i>		<i>MIN1012</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19363.27 ( median=980.52 mean=1793.603 std=2067.344 )
69		Missing

<i>MIN1013</i>		<i>MIN1013</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23925.04 ( median=1006.88 mean=1804.895 std=2070.273 )
69		Missing

<i>MIN1014</i>		<i>MIN1014</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 15709.28 ( median=1007.37 mean=1805.580 std=2072.556 )
69		Missing

<i>MIN1015</i>		<i>MIN1015</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19652.34 ( median=1011.61 mean=1823.795 std=2096.763 )
69		Missing

<i>MIN1016</i>		<i>MIN1016</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 15896.41 ( median=1013.93 mean=1816.966 std=2069.290 )
69		Missing

<i>MIN1017</i>		<i>MIN1017</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22114.06 ( median=1015.74 mean=1823.042 std=2084.638 )
69		Missing

<i>MIN1018</i>		<i>MIN1018</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22464.74 ( median=1012.94 mean=1797.601 std=2071.042 )
69		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1019</i>		<i>MIN1019</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22633.17 ( median=1022.21 mean=1807.890 std=2067.572 )
69		Missing

<i>MIN102</i>		<i>MIN102</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16128.78 ( median=0 mean=215.7 std=800.1 )
33		Missing

<i>MIN1020</i>		<i>MIN1020</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22462.82 ( median=1040.98 mean=1834.850 std=2082.152 )
69		Missing

<i>MIN1021</i>		<i>MIN1021</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21270.71 ( median=1055.15 mean=1844.654 std=2078.695 )
69		Missing

<i>MIN1022</i>		<i>MIN1022</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17570.44 ( median=1045.06 mean=1822.226 std=2055.332 )
69		Missing

<i>MIN1023</i>		<i>MIN1023</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21254.89 ( median=1028.82 mean=1812.255 std=2052.404 )
69		Missing

<i>MIN1024</i>		<i>MIN1024</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 18107.62 ( median=1043.95 mean=1821.399 std=2061.969 )
69		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1025</i>		<i>MIN1025</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 13816.79 ( median=1033.92 mean=1820.163 std=2059.560 )
69		Missing

<i>MIN1026</i>		<i>MIN1026</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17535.73 ( median=1024.46 mean=1822.113 std=2063.118 )
69		Missing

<i>MIN1027</i>		<i>MIN1027</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 15327.35 ( median=1031.64 mean=1817.977 std=2063.036 )
69		Missing

<i>MIN1028</i>		<i>MIN1028</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 16315.72 ( median=1027.26 mean=1823.204 std=2077.013 )
69		Missing

<i>MIN1029</i>		<i>MIN1029</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21079.11 ( median=1020.1 mean=1800.15 std=2061.10 )
69		Missing

<i>MIN103</i>		<i>MIN103</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9310.36 ( median=0 mean=218.4 std=794.3 )
33		Missing

<i>MIN1030</i>		<i>MIN1030</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 24834.42 ( median=1008.72 mean=1803.303 std=2065.861 )
69		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1031</i>		<i>MIN1031</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 24118 ( median=1046.47 mean=1812.709 std=2065.941 )
69		Missing

<i>MIN1032</i>		<i>MIN1032</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 18027.72 ( median=1035.84 mean=1814.749 std=2054.796 )
69		Missing

<i>MIN1033</i>		<i>MIN1033</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17821.08 ( median=1051.09 mean=1806.066 std=2047.790 )
69		Missing

<i>MIN1034</i>		<i>MIN1034</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19440.89 ( median=1077.45 mean=1816.580 std=2042.519 )
69		Missing

<i>MIN1035</i>		<i>MIN1035</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19006.6 ( median=1026.14 mean=1810.527 std=2054.240 )
69		Missing

<i>MIN1036</i>		<i>MIN1036</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17838.88 ( median=1029.94 mean=1799.104 std=2037.469 )
69		Missing

<i>MIN1037</i>		<i>MIN1037</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17508.62 ( median=1011.16 mean=1797.077 std=2045.007 )
69		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1038</i>		<i>MIN1038</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19505.28 ( median=1025.14 mean=1809.924 std=2057.138 )
69		Missing

<i>MIN1039</i>		<i>MIN1039</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 19267.26 ( median=1033.03 mean=1812.603 std=2055.659 )
69		Missing

<i>MIN104</i>		<i>MIN104</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17430 ( median=0 mean=222.9 std=826.0 )
33		Missing

<i>MIN1040</i>		<i>MIN1040</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 18936.36 ( median=1037.16 mean=1811.150 std=2056.330 )
69		Missing

<i>MIN1041</i>		<i>MIN1041</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 16569.04 ( median=1026.42 mean=1790.312 std=2030.177 )
69		Missing

<i>MIN1042</i>		<i>MIN1042</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 15554.58 ( median=1023.88 mean=1798.108 std=2032.584 )
69		Missing

<i>MIN1043</i>		<i>MIN1043</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 14014.75 ( median=1056.06 mean=1817.635 std=2058.830 )
69		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1044</i>		<i>MIN1044</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 14876.1 ( median=1051.27 mean=1822.470 std=2053.973 )
69		Missing

<i>MIN1045</i>		<i>MIN1045</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 14823.93 ( median=1041.34 mean=1830.261 std=2062.568 )
69		Missing

<i>MIN1046</i>		<i>MIN1046</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17175.03 ( median=1048.54 mean=1820.618 std=2048.524 )
69		Missing

<i>MIN1047</i>		<i>MIN1047</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 14497.85 ( median=1071.93 mean=1832.297 std=2061.671 )
69		Missing

<i>MIN1048</i>		<i>MIN1048</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17565.95 ( median=1070.07 mean=1846.050 std=2073.597 )
69		Missing

<i>MIN1049</i>		<i>MIN1049</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 18501.18 ( median=1073.65 mean=1851.305 std=2079.441 )
69		Missing

<i>MIN105</i>		<i>MIN105</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16135.13 ( median=0 mean=226.2 std=836.3 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1050</i>		<i>MIN1050</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 14982.27 ( median=1056.05 mean=1824.217 std=2036.249 )
69		Missing

<i>MIN1051</i>		<i>MIN1051</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 15149.34 ( median=1050.94 mean=1829.404 std=2044.275 )
70		Missing

<i>MIN1052</i>		<i>MIN1052</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 16878.37 ( median=1058.73 mean=1809.026 std=2035.046 )
70		Missing

<i>MIN1053</i>		<i>MIN1053</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 17035.65 ( median=1047.095 mean=1787.8561 std=2016.5172 )
70		Missing

<i>MIN1054</i>		<i>MIN1054</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 13991.53 ( median=1002.7 mean=1781.65 std=2028.16 )
70		Missing

<i>MIN1055</i>		<i>MIN1055</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 18159.63 ( median=1011.57 mean=1777.211 std=2022.975 )
70		Missing

<i>MIN1056</i>		<i>MIN1056</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 15774.39 ( median=1017.395 mean=1780.2510 std=2028.5589 )
70		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1057</i>		<i>MIN1057</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 18485.44 ( median=990.97 mean=1764.011 std=2002.566 )
70		Missing

<i>MIN1058</i>		<i>MIN1058</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 13717.74 ( median=1033.76 mean=1768.464 std=1998.176 )
70		Missing

<i>MIN1059</i>		<i>MIN1059</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 17049.61 ( median=1017.665 mean=1772.4023 std=2007.5426 )
70		Missing

<i>MIN106</i>		<i>MIN106</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14162.73 ( median=0 mean=217.5 std=806.5 )
33		Missing

<i>MIN1060</i>		<i>MIN1060</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 14739.19 ( median=1030.565 mean=1762.1374 std=1998.6072 )
70		Missing

<i>MIN1061</i>		<i>MIN1061</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 15419.47 ( median=998.15 mean=1772.171 std=2010.188 )
70		Missing

<i>MIN1062</i>		<i>MIN1062</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 17463.77 ( median=1012.2 mean=1761.81 std=2006.54 )
70		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1063</i>		<i>MIN1063</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 20287.32 ( median=1003.485 mean=1773.2107 std=2026.3094 )
70		Missing

<i>MIN1064</i>		<i>MIN1064</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18078	Range	0 - 26485.2 ( median=995.415 mean=1759.3799 std=2008.4724 )
70		Missing

<i>MIN1065</i>		<i>MIN1065</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 20571.94 ( median=1010.89 mean=1778.959 std=2028.213 )
71		Missing

<i>MIN1066</i>		<i>MIN1066</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 19941.62 ( median=999.13 mean=1768.532 std=2002.877 )
71		Missing

<i>MIN1067</i>		<i>MIN1067</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 16007.94 ( median=1014.45 mean=1775.062 std=2016.410 )
71		Missing

<i>MIN1068</i>		<i>MIN1068</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 26910.85 ( median=1024.58 mean=1784.386 std=2031.085 )
71		Missing

<i>MIN1069</i>		<i>MIN1069</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 17731.55 ( median=1002.11 mean=1758.708 std=2000.905 )
71		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN107</i>		<i>MIN107</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 18254.26 ( median=0 mean=219.5 std=819.2 )
33		Missing

<i>MIN1070</i>		<i>MIN1070</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 19842.33 ( median=1041.35 mean=1781.294 std=2012.726 )
71		Missing

<i>MIN1071</i>		<i>MIN1071</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 19496.25 ( median=1030.06 mean=1784.294 std=2018.827 )
71		Missing

<i>MIN1072</i>		<i>MIN1072</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 15897.36 ( median=1001.43 mean=1782.526 std=2030.952 )
71		Missing

<i>MIN1073</i>		<i>MIN1073</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 15028.05 ( median=1022.1 mean=1786.66 std=2039.59 )
71		Missing

<i>MIN1074</i>		<i>MIN1074</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 13949.33 ( median=1021.8 mean=1793.93 std=2031.13 )
71		Missing

<i>MIN1075</i>		<i>MIN1075</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 16859.29 ( median=1027.58 mean=1789.678 std=2020.329 )
71		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1076</i>		<i>MIN1076</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 14429.08 ( median=1057.74 mean=1806.755 std=2025.954 )
71		Missing

<i>MIN1077</i>		<i>MIN1077</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 16192.82 ( median=1034.36 mean=1798.008 std=2043.269 )
71		Missing

<i>MIN1078</i>		<i>MIN1078</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 20055.74 ( median=1013.49 mean=1763.069 std=2013.013 )
71		Missing

<i>MIN1079</i>		<i>MIN1079</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 17513.39 ( median=1017.87 mean=1778.008 std=2025.816 )
71		Missing

<i>MIN108</i>		<i>MIN108</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19914.58 ( median=0 mean=214.0 std=808.0 )
33		Missing

<i>MIN1080</i>		<i>MIN1080</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 19221.17 ( median=1055.51 mean=1780.297 std=1982.448 )
71		Missing

<i>MIN1081</i>		<i>MIN1081</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 16237.19 ( median=1107.32 mean=1826.044 std=2012.390 )
71		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1082</i>		<i>MIN1082</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 15437.26 ( median=1056.65 mean=1801.798 std=2013.363 )
71		Missing

<i>MIN1083</i>		<i>MIN1083</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 22740.96 ( median=1056.58 mean=1775.128 std=2004.997 )
71		Missing

<i>MIN1084</i>		<i>MIN1084</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 23551.4 ( median=1021.28 mean=1761.034 std=2001.645 )
71		Missing

<i>MIN1085</i>		<i>MIN1085</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 23651.5 ( median=985.52 mean=1742.505 std=1999.462 )
71		Missing

<i>MIN1086</i>		<i>MIN1086</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 24700.9 ( median=991.77 mean=1741.335 std=2000.454 )
71		Missing

<i>MIN1087</i>		<i>MIN1087</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 24211.4 ( median=1002.66 mean=1731.283 std=1985.353 )
71		Missing

<i>MIN1088</i>		<i>MIN1088</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18077	Range	0 - 24117 ( median=990.18 mean=1724.563 std=1978.455 )
71		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1089</i>		<i>MIN1089</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24700.72 ( median=977.585 mean=1720.3232 std=1976.6232 )
72		Missing

<i>MIN109</i>		<i>MIN109</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 21566.74 ( median=0 mean=209.8 std=797.6 )
33		Missing

<i>MIN1090</i>		<i>MIN1090</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 25424.33 ( median=983.92 mean=1730.201 std=2001.269 )
72		Missing

<i>MIN1091</i>		<i>MIN1091</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 26235.89 ( median=1007.84 mean=1743.277 std=2004.537 )
72		Missing

<i>MIN1092</i>		<i>MIN1092</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 26180.81 ( median=1002.96 mean=1749.710 std=2006.249 )
72		Missing

<i>MIN1093</i>		<i>MIN1093</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23257.07 ( median=992.35 mean=1754.728 std=2014.051 )
72		Missing

<i>MIN1094</i>		<i>MIN1094</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 25504.86 ( median=976.27 mean=1740.931 std=2017.234 )
72		Missing



**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1095</i>		<i>MIN1095</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24156.91 ( median=1000.16 mean=1737.074 std=1986.444 )
72		Missing

<i>MIN1096</i>		<i>MIN1096</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23587.63 ( median=981.245 mean=1739.4628 std=2006.7439 )
72		Missing

<i>MIN1097</i>		<i>MIN1097</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23261.63 ( median=981.3 mean=1734.64 std=2002.37 )
72		Missing

<i>MIN1098</i>		<i>MIN1098</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23919.33 ( median=985.24 mean=1740.440 std=2005.128 )
72		Missing

<i>MIN1099</i>		<i>MIN1099</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24268.19 ( median=977.08 mean=1740.031 std=2006.125 )
72		Missing

<i>MIN11</i>		<i>MIN11</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13579.71 ( median=0 mean=362.8 std=1091.3 )
32		Missing

<i>MIN110</i>		<i>MIN110</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14057.5 ( median=0 mean=207.4 std=781.8 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1100</i>		<i>MIN1100</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23494.48 ( median=996.42 mean=1745.296 std=2012.811 )
72		Missing

<i>MIN1101</i>		<i>MIN1101</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 29192.72 ( median=991.385 mean=1729.4360 std=1985.5956 )
72		Missing

<i>MIN1102</i>		<i>MIN1102</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24705.92 ( median=997.29 mean=1745.487 std=2019.741 )
72		Missing

<i>MIN1103</i>		<i>MIN1103</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 27098.79 ( median=979.745 mean=1737.3809 std=2024.2633 )
72		Missing

<i>MIN1104</i>		<i>MIN1104</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 25652.75 ( median=978.09 mean=1731.307 std=2002.477 )
72		Missing

<i>MIN1105</i>		<i>MIN1105</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24518.33 ( median=966.75 mean=1737.144 std=2009.235 )
72		Missing

<i>MIN1106</i>		<i>MIN1106</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22008.68 ( median=969.265 mean=1729.8787 std=2009.4576 )
72		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1107</i>		<i>MIN1107</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24098.71 ( median=994.685 mean=1732.5035 std=1996.7215 )
72		Missing

<i>MIN1108</i>		<i>MIN1108</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23653.66 ( median=997.13 mean=1743.317 std=2000.854 )
72		Missing

<i>MIN1109</i>		<i>MIN1109</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22419.92 ( median=996.855 mean=1734.9787 std=1989.1447 )
72		Missing

<i>MIN111</i>		<i>MIN111</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12512.71 ( median=0 mean=209.9 std=794.0 )
33		Missing

<i>MIN1110</i>		<i>MIN1110</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22846.15 ( median=991.115 mean=1724.4840 std=1988.4324 )
72		Missing

<i>MIN1111</i>		<i>MIN1111</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 20368.06 ( median=997.125 mean=1713.9550 std=1963.8666 )
72		Missing

<i>MIN1112</i>		<i>MIN1112</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24244.25 ( median=966.105 mean=1713.7474 std=1986.0400 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1113</i>		<i>MIN1113</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23276.42 ( median=941.465 mean=1683.5063 std=1964.6368 )
72		Missing

<i>MIN1114</i>		<i>MIN1114</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24406.26 ( median=918.765 mean=1668.1783 std=1962.0584 )
72		Missing

<i>MIN1115</i>		<i>MIN1115</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23446.58 ( median=922.135 mean=1667.8279 std=1961.4123 )
72		Missing

<i>MIN1116</i>		<i>MIN1116</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22501.01 ( median=915.165 mean=1659.0606 std=1945.1940 )
72		Missing

<i>MIN1117</i>		<i>MIN1117</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23511.36 ( median=905.53 mean=1654.574 std=1958.574 )
72		Missing

<i>MIN1118</i>		<i>MIN1118</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23375.38 ( median=897.025 mean=1657.7738 std=1963.4896 )
72		Missing

<i>MIN1119</i>		<i>MIN1119</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23490.62 ( median=871.975 mean=1649.9319 std=1959.6769 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN112</i>		<i>MIN112</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13767.65 ( median=0 mean=201.4 std=767.1 )
33		Missing

<i>MIN1120</i>		<i>MIN1120</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23572.1 ( median=878.86 mean=1644.995 std=1957.535 )
72		Missing

<i>MIN1121</i>		<i>MIN1121</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24256.16 ( median=873.92 mean=1632.456 std=1946.227 )
72		Missing

<i>MIN1122</i>		<i>MIN1122</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22754.34 ( median=898.64 mean=1639.255 std=1938.576 )
72		Missing

<i>MIN1123</i>		<i>MIN1123</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 23540.78 ( median=900.795 mean=1634.4580 std=1937.2735 )
72		Missing

<i>MIN1124</i>		<i>MIN1124</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 25343.51 ( median=878.985 mean=1627.1968 std=1935.2638 )
72		Missing

<i>MIN1125</i>		<i>MIN1125</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24435.75 ( median=864.11 mean=1606.722 std=1922.568 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1126</i>		<i>MIN1126</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 17820.3 ( median=849.28 mean=1611.763 std=1931.596 )
72		Missing

<i>MIN1127</i>		<i>MIN1127</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 17887.38 ( median=873.29 mean=1612.467 std=1908.584 )
72		Missing

<i>MIN1128</i>		<i>MIN1128</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 18006.86 ( median=843.36 mean=1611.824 std=1920.197 )
72		Missing

<i>MIN1129</i>		<i>MIN1129</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 17067.81 ( median=883.265 mean=1621.3523 std=1918.3007 )
72		Missing

<i>MIN113</i>		<i>MIN113</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11467.25 ( median=0 mean=204.2 std=778.8 )
33		Missing

<i>MIN1130</i>		<i>MIN1130</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 19659.29 ( median=849.145 mean=1613.8702 std=1923.3789 )
72		Missing

<i>MIN1131</i>		<i>MIN1131</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 19493.39 ( median=840.13 mean=1599.754 std=1917.999 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1132</i>		<i>MIN1132</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16234.41 ( median=840.135 mean=1593.7883 std=1912.6760 )
72		Missing

<i>MIN1133</i>		<i>MIN1133</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16989.53 ( median=830.535 mean=1578.1638 std=1906.2876 )
72		Missing

<i>MIN1134</i>		<i>MIN1134</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 13318.39 ( median=847.055 mean=1584.8282 std=1882.3516 )
72		Missing

<i>MIN1135</i>		<i>MIN1135</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 18211.88 ( median=845.17 mean=1593.185 std=1903.958 )
72		Missing

<i>MIN1136</i>		<i>MIN1136</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 18049.48 ( median=853.57 mean=1607.950 std=1917.769 )
72		Missing

<i>MIN1137</i>		<i>MIN1137</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16136.85 ( median=870.14 mean=1631.291 std=1946.012 )
72		Missing

<i>MIN1138</i>		<i>MIN1138</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 18147.37 ( median=863.85 mean=1616.113 std=1929.257 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1139</i>		<i>MIN1139</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 17272.74 ( median=872.9 mean=1624.19 std=1933.23 )
72		Missing

<i>MIN114</i>		<i>MIN114</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15240.72 ( median=0 mean=200.0 std=756.9 )
33		Missing

<i>MIN1140</i>		<i>MIN1140</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 19178.45 ( median=909.905 mean=1661.7640 std=1938.7144 )
72		Missing

<i>MIN1141</i>		<i>MIN1141</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16204.64 ( median=988.5 mean=1694.58 std=1935.45 )
72		Missing

<i>MIN1142</i>		<i>MIN1142</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 20302.53 ( median=912.79 mean=1654.183 std=1939.091 )
72		Missing

<i>MIN1143</i>		<i>MIN1143</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 14887.48 ( median=882.58 mean=1636.126 std=1934.381 )
72		Missing

<i>MIN1144</i>		<i>MIN1144</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 24083.6 ( median=862.975 mean=1628.6218 std=1953.3106 )
72		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1145</i>		<i>MIN1145</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 21034.99 ( median=849.875 mean=1604.5797 std=1923.2173 )
72		Missing

<i>MIN1146</i>		<i>MIN1146</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 22525.96 ( median=826.495 mean=1590.1379 std=1917.3771 )
72		Missing

<i>MIN1147</i>		<i>MIN1147</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 21056.32 ( median=813.885 mean=1589.3093 std=1912.9393 )
72		Missing

<i>MIN1148</i>		<i>MIN1148</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 19937.96 ( median=846.56 mean=1603.219 std=1918.716 )
72		Missing

<i>MIN1149</i>		<i>MIN1149</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16180.78 ( median=786.32 mean=1567.433 std=1892.129 )
72		Missing

<i>MIN115</i>		<i>MIN115</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13384.07 ( median=0 mean=203.3 std=769.3 )
33		Missing

<i>MIN1150</i>		<i>MIN1150</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 16514.8 ( median=783.485 mean=1550.1714 std=1897.7887 )
72		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1151</i>		<i>MIN1151</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18076	Range	0 - 18063.92 ( median=772.865 mean=1561.7403 std=1930.6446 )
72		Missing

<i>MIN1152</i>		<i>MIN1152</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 36302.47 ( median=775.34 mean=1547.167 std=1915.209 )
73		Missing

<i>MIN1153</i>		<i>MIN1153</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 35242.15 ( median=776.32 mean=1557.027 std=1924.199 )
73		Missing

<i>MIN1154</i>		<i>MIN1154</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 35766.9 ( median=793.54 mean=1562.585 std=1919.577 )
73		Missing

<i>MIN1155</i>		<i>MIN1155</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 16411.4 ( median=778.54 mean=1551.803 std=1904.317 )
73		Missing

<i>MIN1156</i>		<i>MIN1156</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 22904.9 ( median=782.06 mean=1545.612 std=1892.220 )
73		Missing

<i>MIN1157</i>		<i>MIN1157</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 28641.82 ( median=776 mean=1546.3 std=1906.3 )
73		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1158</i>		<i>MIN1158</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 24169.12 ( median=765.95 mean=1540.570 std=1919.180 )
73		Missing

<i>MIN1159</i>		<i>MIN1159</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 16561.22 ( median=751.07 mean=1524.794 std=1899.066 )
73		Missing

<i>MIN116</i>		<i>MIN116</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11700.75 ( median=0 mean=205.9 std=793.9 )
33		Missing

<i>MIN1160</i>		<i>MIN1160</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 15767.99 ( median=752.25 mean=1518.409 std=1886.248 )
73		Missing

<i>MIN1161</i>		<i>MIN1161</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 24558.59 ( median=749.3 mean=1522.10 std=1898.07 )
73		Missing

<i>MIN1162</i>		<i>MIN1162</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 23045.79 ( median=743.31 mean=1539.089 std=1920.192 )
73		Missing

<i>MIN1163</i>		<i>MIN1163</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 25653.59 ( median=740.6 mean=1518.70 std=1910.09 )
73		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1164</i>		<i>MIN1164</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 29305.12 ( median=745.75 mean=1518.838 std=1900.093 )
73		Missing

<i>MIN1165</i>		<i>MIN1165</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 25829 ( median=734.82 mean=1510.919 std=1883.496 )
73		Missing

<i>MIN1166</i>		<i>MIN1166</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 23975.15 ( median=740.33 mean=1507.943 std=1883.137 )
73		Missing

<i>MIN1167</i>		<i>MIN1167</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 20254.95 ( median=724.86 mean=1501.942 std=1890.500 )
73		Missing

<i>MIN1168</i>		<i>MIN1168</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 21498.17 ( median=719.26 mean=1508.823 std=1895.036 )
73		Missing

<i>MIN1169</i>		<i>MIN1169</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 13054.59 ( median=722.4 mean=1512.98 std=1899.62 )
73		Missing

<i>MIN117</i>		<i>MIN117</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12705.51 ( median=0 mean=206.6 std=780.8 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1170</i>		<i>MIN1170</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 13850.29 ( median=711.74 mean=1521.160 std=1893.985 )
73		Missing

<i>MIN1171</i>		<i>MIN1171</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 12374.88 ( median=713.66 mean=1504.606 std=1881.948 )
73		Missing

<i>MIN1172</i>		<i>MIN1172</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 17808.54 ( median=702.91 mean=1502.824 std=1900.541 )
73		Missing

<i>MIN1173</i>		<i>MIN1173</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 20479.54 ( median=674.4 mean=1480.57 std=1900.38 )
73		Missing

<i>MIN1174</i>		<i>MIN1174</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 17227.61 ( median=676.96 mean=1465.195 std=1877.111 )
73		Missing

<i>MIN1175</i>		<i>MIN1175</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 17255.09 ( median=673.73 mean=1466.577 std=1873.454 )
73		Missing

<i>MIN1176</i>		<i>MIN1176</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 20785.94 ( median=693.05 mean=1472.794 std=1872.523 )
73		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1177</i>		<i>MIN1177</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 23616.82 ( median=666.08 mean=1471.440 std=1891.824 )
73		Missing

<i>MIN1178</i>		<i>MIN1178</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 18811.76 ( median=663.42 mean=1458.350 std=1880.923 )
73		Missing

<i>MIN1179</i>		<i>MIN1179</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 22377.15 ( median=652.06 mean=1441.816 std=1875.573 )
73		Missing

<i>MIN118</i>		<i>MIN118</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14318.9 ( median=0 mean=215.0 std=805.1 )
33		Missing

<i>MIN1180</i>		<i>MIN1180</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 20893.71 ( median=657.23 mean=1448.362 std=1872.275 )
73		Missing

<i>MIN1181</i>		<i>MIN1181</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 21232.08 ( median=662.37 mean=1450.693 std=1869.704 )
73		Missing

<i>MIN1182</i>		<i>MIN1182</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 24010.3 ( median=679.75 mean=1455.841 std=1866.810 )
73		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1183</i>		<i>MIN1183</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 13989.09 ( median=636.39 mean=1449.041 std=1872.347 )
73		Missing

<i>MIN1184</i>		<i>MIN1184</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 13543.19 ( median=649.7 mean=1445.77 std=1855.85 )
73		Missing

<i>MIN1185</i>		<i>MIN1185</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 19144.86 ( median=651.12 mean=1435.943 std=1849.914 )
73		Missing

<i>MIN1186</i>		<i>MIN1186</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 16110.65 ( median=628.24 mean=1428.853 std=1857.598 )
73		Missing

<i>MIN1187</i>		<i>MIN1187</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 12663.32 ( median=621.76 mean=1411.689 std=1840.157 )
73		Missing

<i>MIN1188</i>		<i>MIN1188</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 23475.5 ( median=599.9 mean=1397.71 std=1853.94 )
73		Missing

<i>MIN1189</i>		<i>MIN1189</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 16569.86 ( median=600.79 mean=1413.630 std=1860.588 )
73		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN119</i>		<i>MIN119</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15961.23 ( median=0 mean=206.3 std=790.4 )
33		Missing

<i>MIN1190</i>		<i>MIN1190</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 20770.39 ( median=595.44 mean=1398.985 std=1855.188 )
73		Missing

<i>MIN1191</i>		<i>MIN1191</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 21360.98 ( median=614.57 mean=1395.405 std=1843.969 )
73		Missing

<i>MIN1192</i>		<i>MIN1192</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 21813.85 ( median=618.27 mean=1405.905 std=1838.778 )
73		Missing

<i>MIN1193</i>		<i>MIN1193</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 19881.27 ( median=612.24 mean=1399.895 std=1839.287 )
73		Missing

<i>MIN1194</i>		<i>MIN1194</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 23492.47 ( median=627.87 mean=1422.140 std=1864.026 )
73		Missing

<i>MIN1195</i>		<i>MIN1195</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 19251.94 ( median=617.79 mean=1430.756 std=1880.967 )
73		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1196</i>		<i>MIN1196</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 24166.57 ( median=615.03 mean=1417.948 std=1866.352 )
73		Missing

<i>MIN1197</i>		<i>MIN1197</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 13624.53 ( median=607.7 mean=1401.14 std=1839.34 )
73		Missing

<i>MIN1198</i>		<i>MIN1198</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 16288.54 ( median=618.77 mean=1412.637 std=1846.289 )
73		Missing

<i>MIN1199</i>		<i>MIN1199</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 12169.83 ( median=623.94 mean=1424.038 std=1862.323 )
73		Missing

<i>MIN12</i>		<i>MIN12</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14462.44 ( median=0 mean=369.1 std=1106.4 )
32		Missing

<i>MIN120</i>		<i>MIN120</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11364.21 ( median=0 mean=199.8 std=770.1 )
33		Missing

<i>MIN1200</i>		<i>MIN1200</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18075	Range	0 - 19730.49 ( median=639.92 mean=1429.327 std=1858.511 )
73		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1201</i>		<i>MIN1201</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 23019.87 ( median=692.12 mean=1454.500 std=1843.703 )
75		Missing

<i>MIN1202</i>		<i>MIN1202</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 19663.94 ( median=628.21 mean=1428.750 std=1855.145 )
75		Missing

<i>MIN1203</i>		<i>MIN1203</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15803.02 ( median=624.93 mean=1413.601 std=1831.411 )
75		Missing

<i>MIN1204</i>		<i>MIN1204</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15086.1 ( median=606.76 mean=1413.159 std=1849.775 )
75		Missing

<i>MIN1205</i>		<i>MIN1205</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13121.76 ( median=568.17 mean=1410.071 std=1867.448 )
75		Missing

<i>MIN1206</i>		<i>MIN1206</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 25359.34 ( median=582.64 mean=1406.610 std=1873.810 )
75		Missing

<i>MIN1207</i>		<i>MIN1207</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16883.93 ( median=576.55 mean=1392.458 std=1862.527 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1208</i>		<i>MIN1208</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15267.77 ( median=548.1 mean=1381.58 std=1857.67 )
75		Missing

<i>MIN1209</i>		<i>MIN1209</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 26687.83 ( median=568.2 mean=1390.61 std=1868.92 )
75		Missing

<i>MIN121</i>		<i>MIN121</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12561.36 ( median=0 mean=202.1 std=774.2 )
33		Missing

<i>MIN1210</i>		<i>MIN1210</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22175.44 ( median=567.69 mean=1382.210 std=1847.818 )
75		Missing

<i>MIN1211</i>		<i>MIN1211</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17187.45 ( median=570.16 mean=1392.104 std=1857.541 )
75		Missing

<i>MIN1212</i>		<i>MIN1212</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14368.57 ( median=565.03 mean=1398.003 std=1864.581 )
75		Missing

<i>MIN1213</i>		<i>MIN1213</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14247.61 ( median=545.46 mean=1382.921 std=1861.002 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1214</i>		<i>MIN1214</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22455.39 ( median=533 mean=1369.6 std=1868.1 )
75		Missing

<i>MIN1215</i>		<i>MIN1215</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13112.69 ( median=551.45 mean=1382.520 std=1863.477 )
75		Missing

<i>MIN1216</i>		<i>MIN1216</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14889.19 ( median=515.52 mean=1362.256 std=1856.086 )
75		Missing

<i>MIN1217</i>		<i>MIN1217</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22063.47 ( median=533.05 mean=1367.935 std=1869.143 )
75		Missing

<i>MIN1218</i>		<i>MIN1218</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 24701.07 ( median=525.15 mean=1357.570 std=1855.650 )
75		Missing

<i>MIN1219</i>		<i>MIN1219</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13232.41 ( median=508.38 mean=1343.844 std=1834.644 )
75		Missing

<i>MIN122</i>		<i>MIN122</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14349.27 ( median=0 mean=197.6 std=768.1 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1220</i>		<i>MIN1220</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22021.16 ( median=489.03 mean=1328.292 std=1834.008 )
75		Missing

<i>MIN1221</i>		<i>MIN1221</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13788.74 ( median=508.09 mean=1326.085 std=1820.093 )
75		Missing

<i>MIN1222</i>		<i>MIN1222</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16162.7 ( median=493.3 mean=1322.86 std=1828.18 )
75		Missing

<i>MIN1223</i>		<i>MIN1223</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 35667.52 ( median=485.19 mean=1303.211 std=1812.283 )
75		Missing

<i>MIN1224</i>		<i>MIN1224</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16166.81 ( median=483.6 mean=1317.26 std=1812.67 )
75		Missing

<i>MIN1225</i>		<i>MIN1225</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13741.26 ( median=502.62 mean=1314.371 std=1811.651 )
75		Missing

<i>MIN1226</i>		<i>MIN1226</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13569.33 ( median=486.43 mean=1314.454 std=1815.107 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1227</i>		<i>MIN1227</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13722.62 ( median=506.38 mean=1324.814 std=1809.726 )
75		Missing

<i>MIN1228</i>		<i>MIN1228</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12999.99 ( median=487.19 mean=1317.265 std=1817.877 )
75		Missing

<i>MIN1229</i>		<i>MIN1229</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13508.47 ( median=475.98 mean=1304.252 std=1814.702 )
75		Missing

<i>MIN123</i>		<i>MIN123</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11595.6 ( median=0 mean=198.7 std=773.6 )
33		Missing

<i>MIN1230</i>		<i>MIN1230</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17291.21 ( median=476.78 mean=1308.375 std=1820.774 )
75		Missing

<i>MIN1231</i>		<i>MIN1231</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 20622.47 ( median=484.06 mean=1319.356 std=1847.647 )
75		Missing

<i>MIN1232</i>		<i>MIN1232</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13994.65 ( median=475.26 mean=1309.350 std=1833.339 )
75		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1233</i>		<i>MIN1233</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 20383.48 ( median=478.24 mean=1312.943 std=1832.560 )
75		Missing

<i>MIN1234</i>		<i>MIN1234</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16070.75 ( median=460.78 mean=1299.247 std=1833.107 )
75		Missing

<i>MIN1235</i>		<i>MIN1235</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18786.55 ( median=458.69 mean=1293.249 std=1823.095 )
75		Missing

<i>MIN1236</i>		<i>MIN1236</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18383.55 ( median=455.58 mean=1288.468 std=1815.077 )
75		Missing

<i>MIN1237</i>		<i>MIN1237</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 19823.71 ( median=436.16 mean=1277.403 std=1814.109 )
75		Missing

<i>MIN1238</i>		<i>MIN1238</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15825.87 ( median=426.05 mean=1272.890 std=1807.635 )
75		Missing

<i>MIN1239</i>		<i>MIN1239</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14158.84 ( median=435.17 mean=1259.133 std=1796.326 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN124</i>		<i>MIN124</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13777.45 ( median=0 mean=198.5 std=781.4 )
33		Missing

<i>MIN1240</i>		<i>MIN1240</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 26577.4 ( median=438.82 mean=1275.130 std=1820.736 )
75		Missing

<i>MIN1241</i>		<i>MIN1241</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 23180.16 ( median=440.68 mean=1273.413 std=1836.686 )
75		Missing

<i>MIN1242</i>		<i>MIN1242</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14397.44 ( median=421.25 mean=1263.020 std=1815.233 )
75		Missing

<i>MIN1243</i>		<i>MIN1243</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12770.09 ( median=419.16 mean=1258.776 std=1811.680 )
75		Missing

<i>MIN1244</i>		<i>MIN1244</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13225.29 ( median=420.93 mean=1260.474 std=1809.568 )
75		Missing

<i>MIN1245</i>		<i>MIN1245</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15281.5 ( median=424.13 mean=1259.650 std=1798.271 )
75		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1246</i>		<i>MIN1246</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16401.98 ( median=409.51 mean=1259.599 std=1828.290 )
75		Missing

<i>MIN1247</i>		<i>MIN1247</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13334.81 ( median=395.89 mean=1254.375 std=1803.521 )
75		Missing

<i>MIN1248</i>		<i>MIN1248</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 20094.72 ( median=393.91 mean=1246.981 std=1821.353 )
75		Missing

<i>MIN1249</i>		<i>MIN1249</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14220.76 ( median=391.73 mean=1240.024 std=1806.214 )
75		Missing

<i>MIN125</i>		<i>MIN125</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12423.63 ( median=0 mean=205.3 std=783.3 )
33		Missing

<i>MIN1250</i>		<i>MIN1250</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18638.27 ( median=396.59 mean=1239.394 std=1803.385 )
75		Missing

<i>MIN1251</i>		<i>MIN1251</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 19622.85 ( median=373.28 mean=1224.369 std=1792.601 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1252</i>		<i>MIN1252</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13604.89 ( median=383.92 mean=1235.967 std=1800.095 )
75		Missing

<i>MIN1253</i>		<i>MIN1253</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13584.49 ( median=378.77 mean=1232.958 std=1796.094 )
75		Missing

<i>MIN1254</i>		<i>MIN1254</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18680.51 ( median=390.15 mean=1236.975 std=1809.811 )
75		Missing

<i>MIN1255</i>		<i>MIN1255</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12866.39 ( median=392.92 mean=1244.267 std=1801.026 )
75		Missing

<i>MIN1256</i>		<i>MIN1256</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18576.15 ( median=389.45 mean=1244.348 std=1808.737 )
75		Missing

<i>MIN1257</i>		<i>MIN1257</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18669.31 ( median=382.97 mean=1226.209 std=1792.356 )
75		Missing

<i>MIN1258</i>		<i>MIN1258</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13477.45 ( median=382.84 mean=1225.447 std=1788.040 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1259</i>		<i>MIN1259</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15228.88 ( median=375.3 mean=1238.25 std=1808.97 )
75		Missing

<i>MIN126</i>		<i>MIN126</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11543.37 ( median=0 mean=197.3 std=758.6 )
33		Missing

<i>MIN1260</i>		<i>MIN1260</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22568.16 ( median=410.42 mean=1249.092 std=1812.549 )
75		Missing

<i>MIN1261</i>		<i>MIN1261</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12884.39 ( median=453.73 mean=1301.675 std=1830.926 )
75		Missing

<i>MIN1262</i>		<i>MIN1262</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17497.6 ( median=415 mean=1287.3 std=1839.6 )
75		Missing

<i>MIN1263</i>		<i>MIN1263</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 19201.22 ( median=398.55 mean=1283.743 std=1851.749 )
75		Missing

<i>MIN1264</i>		<i>MIN1264</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17457.23 ( median=391.38 mean=1270.119 std=1830.788 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1265</i>		<i>MIN1265</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17024.37 ( median=364.79 mean=1254.761 std=1841.046 )
75		Missing

<i>MIN1266</i>		<i>MIN1266</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14820.54 ( median=372.72 mean=1241.808 std=1817.454 )
75		Missing

<i>MIN1267</i>		<i>MIN1267</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15396.5 ( median=369.19 mean=1241.203 std=1812.461 )
75		Missing

<i>MIN1268</i>		<i>MIN1268</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14785.11 ( median=346.56 mean=1230.218 std=1818.254 )
75		Missing

<i>MIN1269</i>		<i>MIN1269</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 32707.03 ( median=342.17 mean=1218.185 std=1814.618 )
75		Missing

<i>MIN127</i>		<i>MIN127</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15007.17 ( median=0 mean=207.9 std=794.9 )
33		Missing

<i>MIN1270</i>		<i>MIN1270</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 36152.3 ( median=340.05 mean=1225.584 std=1829.297 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1271</i>		<i>MIN1271</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 28886.35 ( median=335.4 mean=1228.47 std=1825.82 )
75		Missing

<i>MIN1272</i>		<i>MIN1272</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 22321.97 ( median=340.68 mean=1214.339 std=1793.415 )
75		Missing

<i>MIN1273</i>		<i>MIN1273</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12038.97 ( median=322.07 mean=1199.647 std=1786.818 )
75		Missing

<i>MIN1274</i>		<i>MIN1274</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 24294.97 ( median=296.05 mean=1186.735 std=1798.166 )
75		Missing

<i>MIN1275</i>		<i>MIN1275</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14511.76 ( median=322.31 mean=1194.386 std=1795.986 )
75		Missing

<i>MIN1276</i>		<i>MIN1276</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13697.7 ( median=313.92 mean=1191.228 std=1783.915 )
75		Missing

<i>MIN1277</i>		<i>MIN1277</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13948.91 ( median=298.09 mean=1185.086 std=1799.135 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1278</i>		<i>MIN1278</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14358.44 ( median=297.04 mean=1170.759 std=1776.374 )
75		Missing

<i>MIN1279</i>		<i>MIN1279</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 19080.54 ( median=284.95 mean=1156.591 std=1772.532 )
75		Missing

<i>MIN128</i>		<i>MIN128</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13427.6 ( median=0 mean=209.5 std=787.2 )
33		Missing

<i>MIN1280</i>		<i>MIN1280</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 14764.6 ( median=279.06 mean=1164.240 std=1762.902 )
75		Missing

<i>MIN1281</i>		<i>MIN1281</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16947.57 ( median=294.48 mean=1165.463 std=1764.839 )
75		Missing

<i>MIN1282</i>		<i>MIN1282</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18177.17 ( median=276.78 mean=1166.991 std=1798.094 )
75		Missing

<i>MIN1283</i>		<i>MIN1283</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16336.7 ( median=280.79 mean=1162.318 std=1774.962 )
75		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1284</i>		<i>MIN1284</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 18073.85 ( median=259.97 mean=1142.824 std=1768.192 )
75		Missing

<i>MIN1285</i>		<i>MIN1285</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17622.6 ( median=257.54 mean=1129.262 std=1762.527 )
75		Missing

<i>MIN1286</i>		<i>MIN1286</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 17811.45 ( median=249.91 mean=1110.926 std=1732.168 )
75		Missing

<i>MIN1287</i>		<i>MIN1287</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16612.72 ( median=238.22 mean=1110.965 std=1733.233 )
75		Missing

<i>MIN1288</i>		<i>MIN1288</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 16310.61 ( median=236.25 mean=1116.394 std=1753.593 )
75		Missing

<i>MIN1289</i>		<i>MIN1289</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15647.34 ( median=228.3 mean=1108.61 std=1737.53 )
75		Missing

<i>MIN129</i>		<i>MIN129</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14938.21 ( median=0 mean=206.4 std=782.2 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1290</i>		<i>MIN1290</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 12488.39 ( median=225.77 mean=1102.174 std=1741.153 )
75		Missing

<i>MIN1291</i>		<i>MIN1291</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 28679.61 ( median=231.51 mean=1103.362 std=1745.341 )
75		Missing

<i>MIN1292</i>		<i>MIN1292</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 15529.63 ( median=206.19 mean=1102.853 std=1747.007 )
75		Missing

<i>MIN1293</i>		<i>MIN1293</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18073	Range	0 - 13272.08 ( median=209.96 mean=1089.959 std=1739.273 )
75		Missing

<i>MIN1294</i>		<i>MIN1294</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12303.3 ( median=210.97 mean=1093.136 std=1743.348 )
76		Missing

<i>MIN1295</i>		<i>MIN1295</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12290.21 ( median=188.89 mean=1088.637 std=1744.170 )
76		Missing

<i>MIN1296</i>		<i>MIN1296</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13506.17 ( median=199.71 mean=1090.144 std=1742.012 )
76		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1297</i>		<i>MIN1297</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19286.44 ( median=189.37 mean=1086.187 std=1746.141 )
76		Missing

<i>MIN1298</i>		<i>MIN1298</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19629.65 ( median=189.125 mean=1081.1282 std=1733.5833 )
76		Missing

<i>MIN1299</i>		<i>MIN1299</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17480.48 ( median=203.025 mean=1086.4877 std=1743.2528 )
76		Missing

<i>MIN13</i>		<i>MIN13</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13067.2 ( median=0 mean=366.7 std=1108.4 )
32		Missing

<i>MIN130</i>		<i>MIN130</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11976.35 ( median=0 mean=200.2 std=766.3 )
33		Missing

<i>MIN1300</i>		<i>MIN1300</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 21182.54 ( median=195.44 mean=1074.661 std=1740.269 )
76		Missing

<i>MIN1301</i>		<i>MIN1301</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 23903.38 ( median=182.465 mean=1061.8192 std=1725.2750 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1302</i>		<i>MIN1302</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 22081.69 ( median=172.68 mean=1062.187 std=1742.301 )
76		Missing

<i>MIN1303</i>		<i>MIN1303</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 18961.5 ( median=163.92 mean=1033.718 std=1692.917 )
76		Missing

<i>MIN1304</i>		<i>MIN1304</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13015.72 ( median=159.92 mean=1039.590 std=1713.535 )
76		Missing

<i>MIN1305</i>		<i>MIN1305</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16697.51 ( median=153.555 mean=1031.6390 std=1718.6709 )
76		Missing

<i>MIN1306</i>		<i>MIN1306</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13504.69 ( median=148.505 mean=1015.8171 std=1681.5557 )
76		Missing

<i>MIN1307</i>		<i>MIN1307</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16438.29 ( median=147.7 mean=1026.95 std=1704.32 )
76		Missing

<i>MIN1308</i>		<i>MIN1308</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15199.76 ( median=137.02 mean=1026.707 std=1701.476 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1309</i>		<i>MIN1309</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15975.92 ( median=137.94 mean=1015.108 std=1694.703 )
76		Missing

<i>MIN131</i>		<i>MIN131</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10627.41 ( median=0 mean=204.1 std=765.8 )
33		Missing

<i>MIN1310</i>		<i>MIN1310</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14262.49 ( median=136.99 mean=1019.466 std=1704.567 )
76		Missing

<i>MIN1311</i>		<i>MIN1311</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 22493.65 ( median=132.87 mean=1019.654 std=1700.988 )
76		Missing

<i>MIN1312</i>		<i>MIN1312</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15626.2 ( median=129.01 mean=1010.066 std=1691.972 )
76		Missing

<i>MIN1313</i>		<i>MIN1313</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 22489.31 ( median=125.985 mean=995.4713 std=1670.7956 )
76		Missing

<i>MIN1314</i>		<i>MIN1314</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 18603.66 ( median=117.63 mean=981.976 std=1671.601 )
76		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1315</i>		<i>MIN1315</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19205.89 ( median=113.7 mean=993.86 std=1686.43 )
76		Missing

<i>MIN1316</i>		<i>MIN1316</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16629.83 ( median=113.375 mean=991.5468 std=1674.0382 )
76		Missing

<i>MIN1317</i>		<i>MIN1317</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17335.1 ( median=110.83 mean=1004.242 std=1702.399 )
76		Missing

<i>MIN1318</i>		<i>MIN1318</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13710.18 ( median=111.52 mean=1003.224 std=1698.933 )
76		Missing

<i>MIN1319</i>		<i>MIN1319</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19860.58 ( median=115.125 mean=1000.4977 std=1682.6139 )
76		Missing

<i>MIN132</i>		<i>MIN132</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12026.5 ( median=0 mean=200.6 std=759.6 )
33		Missing

<i>MIN1320</i>		<i>MIN1320</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19262.54 ( median=130.96 mean=1005.656 std=1669.142 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1321</i>		<i>MIN1321</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 18402.88 ( median=147.385 mean=1066.7379 std=1732.4075 )
76		Missing

<i>MIN1322</i>		<i>MIN1322</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19352.46 ( median=137.095 mean=1052.5291 std=1740.3499 )
76		Missing

<i>MIN1323</i>		<i>MIN1323</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13052.96 ( median=110.71 mean=1031.528 std=1733.555 )
76		Missing

<i>MIN1324</i>		<i>MIN1324</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 25864.95 ( median=101.045 mean=1022.6031 std=1734.1473 )
76		Missing

<i>MIN1325</i>		<i>MIN1325</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16190.27 ( median=102.515 mean=1003.7499 std=1717.9951 )
76		Missing

<i>MIN1326</i>		<i>MIN1326</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14410.15 ( median=86.525 mean=991.9856 std=1692.1519 )
76		Missing

<i>MIN1327</i>		<i>MIN1327</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13814.02 ( median=79.195 mean=981.6609 std=1688.6215 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1328</i>		<i>MIN1328</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15158.12 ( median=81.69 mean=989.960 std=1708.773 )
76		Missing

<i>MIN1329</i>		<i>MIN1329</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16894.27 ( median=76.795 mean=982.1033 std=1699.5300 )
76		Missing

<i>MIN133</i>		<i>MIN133</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13840.91 ( median=0 mean=204.4 std=785.5 )
33		Missing

<i>MIN1330</i>		<i>MIN1330</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15030.71 ( median=69.23 mean=974.529 std=1692.932 )
76		Missing

<i>MIN1331</i>		<i>MIN1331</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12772.47 ( median=75.155 mean=988.9665 std=1706.1624 )
76		Missing

<i>MIN1332</i>		<i>MIN1332</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17445.64 ( median=73.4 mean=999.14 std=1724.66 )
76		Missing

<i>MIN1333</i>		<i>MIN1333</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13557.69 ( median=73.88 mean=984.047 std=1680.416 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1334</i>		<i>MIN1334</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14584.71 ( median=62.27 mean=984.164 std=1699.395 )
76		Missing

<i>MIN1335</i>		<i>MIN1335</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13015.65 ( median=62.845 mean=970.1856 std=1693.0181 )
76		Missing

<i>MIN1336</i>		<i>MIN1336</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12165.96 ( median=57.39 mean=964.301 std=1685.767 )
76		Missing

<i>MIN1337</i>		<i>MIN1337</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12854.35 ( median=50.08 mean=962.352 std=1686.531 )
76		Missing

<i>MIN1338</i>		<i>MIN1338</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12666.18 ( median=50.155 mean=953.1439 std=1685.0692 )
76		Missing

<i>MIN1339</i>		<i>MIN1339</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13500.13 ( median=45.015 mean=946.3291 std=1693.7126 )
76		Missing

<i>MIN134</i>		<i>MIN134</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13135.25 ( median=0 mean=204.4 std=781.1 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1340</i>		<i>MIN1340</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 20274.4 ( median=43.89 mean=947.740 std=1703.281 )
76		Missing

<i>MIN1341</i>		<i>MIN1341</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17613.38 ( median=38.935 mean=934.7918 std=1689.4833 )
76		Missing

<i>MIN1342</i>		<i>MIN1342</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13068 ( median=38.005 mean=921.5971 std=1659.8537 )
76		Missing

<i>MIN1343</i>		<i>MIN1343</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 20917.46 ( median=34.865 mean=926.2952 std=1667.2673 )
76		Missing

<i>MIN1344</i>		<i>MIN1344</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 21129.6 ( median=31.83 mean=933.693 std=1696.351 )
76		Missing

<i>MIN1345</i>		<i>MIN1345</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14226.46 ( median=28.495 mean=937.8935 std=1718.1903 )
76		Missing

<i>MIN1346</i>		<i>MIN1346</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14837.47 ( median=25 mean=928.7 std=1710.5 )
76		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1347</i>		<i>MIN1347</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17469.79 ( median=21.2 mean=907.57 std=1684.84 )
76		Missing

<i>MIN1348</i>		<i>MIN1348</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 18435.25 ( median=21.285 mean=897.4488 std=1666.2677 )
76		Missing

<i>MIN1349</i>		<i>MIN1349</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16486.5 ( median=19 mean=907.1 std=1682.4 )
76		Missing

<i>MIN135</i>		<i>MIN135</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14439.1 ( median=0 mean=197.0 std=749.6 )
33		Missing

<i>MIN1350</i>		<i>MIN1350</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 27176.04 ( median=16.16 mean=905.524 std=1680.397 )
76		Missing

<i>MIN1351</i>		<i>MIN1351</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16561.46 ( median=17.015 mean=906.1511 std=1674.3193 )
76		Missing

<i>MIN1352</i>		<i>MIN1352</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13256.57 ( median=16.94 mean=881.935 std=1634.467 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1353</i>		<i>MIN1353</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13331.21 ( median=12.37 mean=875.168 std=1648.695 )
76		Missing

<i>MIN1354</i>		<i>MIN1354</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17765.72 ( median=12.67 mean=873.115 std=1660.683 )
76		Missing

<i>MIN1355</i>		<i>MIN1355</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 20524.32 ( median=10.795 mean=864.2830 std=1647.8650 )
76		Missing

<i>MIN1356</i>		<i>MIN1356</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 16976.02 ( median=8.06 mean=853.246 std=1632.868 )
76		Missing

<i>MIN1357</i>		<i>MIN1357</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17938.23 ( median=8.06 mean=842.114 std=1622.120 )
76		Missing

<i>MIN1358</i>		<i>MIN1358</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 11571.84 ( median=6.12 mean=845.258 std=1636.831 )
76		Missing

<i>MIN1359</i>		<i>MIN1359</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13587.25 ( median=5 mean=817.5 std=1597.8 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN136</i>		<i>MIN136</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12254.85 ( median=0 mean=206.9 std=793.6 )
33		Missing

<i>MIN1360</i>		<i>MIN1360</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15013.06 ( median=4.12 mean=809.348 std=1604.070 )
76		Missing

<i>MIN1361</i>		<i>MIN1361</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 11711.65 ( median=4 mean=795.4 std=1566.4 )
76		Missing

<i>MIN1362</i>		<i>MIN1362</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12492.22 ( median=3 mean=783.6 std=1566.4 )
76		Missing

<i>MIN1363</i>		<i>MIN1363</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 17495.69 ( median=3 mean=782.5 std=1566.3 )
76		Missing

<i>MIN1364</i>		<i>MIN1364</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 18806.25 ( median=2 mean=755.5 std=1533.0 )
76		Missing

<i>MIN1365</i>		<i>MIN1365</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 19070.02 ( median=2 mean=750.5 std=1525.5 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1366</i>		<i>MIN1366</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15952.39 ( median=2 mean=753.7 std=1532.8 )
76		Missing

<i>MIN1367</i>		<i>MIN1367</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14253.99 ( median=1 mean=750.2 std=1519.7 )
76		Missing

<i>MIN1368</i>		<i>MIN1368</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14910.4 ( median=1 mean=749.1 std=1530.2 )
76		Missing

<i>MIN1369</i>		<i>MIN1369</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12421.1 ( median=1 mean=748.1 std=1533.8 )
76		Missing

<i>MIN137</i>		<i>MIN137</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13754.8 ( median=0 mean=203.0 std=792.8 )
33		Missing

<i>MIN1370</i>		<i>MIN1370</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13810.82 ( median=0 mean=744.4 std=1531.6 )
76		Missing

<i>MIN1371</i>		<i>MIN1371</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15273.95 ( median=0 mean=741.3 std=1533.0 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1372</i>		<i>MIN1372</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15003.71 ( median=0 mean=737.7 std=1526.4 )
76		Missing

<i>MIN1373</i>		<i>MIN1373</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 21268.75 ( median=0 mean=731.5 std=1537.3 )
76		Missing

<i>MIN1374</i>		<i>MIN1374</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 22050.45 ( median=0 mean=723.1 std=1530.4 )
76		Missing

<i>MIN1375</i>		<i>MIN1375</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12739.39 ( median=0 mean=710.5 std=1502.6 )
76		Missing

<i>MIN1376</i>		<i>MIN1376</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13700.93 ( median=0 mean=699.0 std=1483.5 )
76		Missing

<i>MIN1377</i>		<i>MIN1377</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12223.65 ( median=0 mean=689.0 std=1475.7 )
76		Missing

<i>MIN1378</i>		<i>MIN1378</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 13227.96 ( median=0 mean=688.8 std=1471.3 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1379</i>		<i>MIN1379</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 15928.47 ( median=0 mean=681.3 std=1469.6 )
76		Missing

<i>MIN138</i>		<i>MIN138</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11684.32 ( median=0 mean=206.7 std=786.9 )
33		Missing

<i>MIN1380</i>		<i>MIN1380</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14433.67 ( median=0 mean=690.7 std=1464.8 )
76		Missing

<i>MIN1381</i>		<i>MIN1381</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12697.19 ( median=0 mean=711.4 std=1485.3 )
76		Missing

<i>MIN1382</i>		<i>MIN1382</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 11050.23 ( median=0 mean=715.5 std=1510.7 )
76		Missing

<i>MIN1383</i>		<i>MIN1383</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 12777.27 ( median=0 mean=706.8 std=1514.6 )
76		Missing

<i>MIN1384</i>		<i>MIN1384</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18072	Range	0 - 14286.93 ( median=0 mean=699.8 std=1505.0 )
76		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1385</i>		<i>MIN1385</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18071	Range	0 - 18565.91 ( median=0 mean=690.2 std=1505.0 )
77		Missing

<i>MIN1386</i>		<i>MIN1386</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14043.86 ( median=0 mean=676.6 std=1493.2 )
78		Missing

<i>MIN1387</i>		<i>MIN1387</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12902.16 ( median=0 mean=674.9 std=1489.3 )
78		Missing

<i>MIN1388</i>		<i>MIN1388</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 15152.19 ( median=0 mean=667.1 std=1488.6 )
78		Missing

<i>MIN1389</i>		<i>MIN1389</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11881.22 ( median=0 mean=656.7 std=1458.5 )
78		Missing

<i>MIN139</i>		<i>MIN139</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10957.24 ( median=0 mean=197.2 std=753.9 )
33		Missing

<i>MIN1390</i>		<i>MIN1390</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11845.41 ( median=0 mean=645.8 std=1448.0 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1391</i>		<i>MIN1391</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 25482.01 ( median=0 mean=661.1 std=1480.8 )
78		Missing

<i>MIN1392</i>		<i>MIN1392</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12746.67 ( median=0 mean=663.8 std=1482.8 )
78		Missing

<i>MIN1393</i>		<i>MIN1393</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11835.78 ( median=0 mean=652.7 std=1474.7 )
78		Missing

<i>MIN1394</i>		<i>MIN1394</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11674.2 ( median=0 mean=648.2 std=1456.7 )
78		Missing

<i>MIN1395</i>		<i>MIN1395</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13907.28 ( median=0 mean=646.1 std=1466.6 )
78		Missing

<i>MIN1396</i>		<i>MIN1396</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13175.38 ( median=0 mean=641.2 std=1469.4 )
78		Missing

<i>MIN1397</i>		<i>MIN1397</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12881.15 ( median=0 mean=617.8 std=1444.0 )
78		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1398</i>		<i>MIN1398</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13487.14 ( median=0 mean=603.9 std=1419.6 )
78		Missing

<i>MIN1399</i>		<i>MIN1399</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12486.23 ( median=0 mean=602.0 std=1411.4 )
78		Missing

<i>MIN14</i>		<i>MIN14</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12301.42 ( median=0 mean=364.5 std=1098.1 )
32		Missing

<i>MIN140</i>		<i>MIN140</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12321.9 ( median=0 mean=196.7 std=750.4 )
33		Missing

<i>MIN1400</i>		<i>MIN1400</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14814.66 ( median=0 mean=590.4 std=1403.3 )
78		Missing

<i>MIN1401</i>		<i>MIN1401</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14656.55 ( median=0 mean=581.3 std=1380.9 )
78		Missing

<i>MIN1402</i>		<i>MIN1402</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13155.09 ( median=0 mean=577.6 std=1383.7 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1403</i>		<i>MIN1403</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 15699.39 ( median=0 mean=575.0 std=1369.3 )
78		Missing

<i>MIN1404</i>		<i>MIN1404</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11161.71 ( median=0 mean=564.9 std=1359.5 )
78		Missing

<i>MIN1405</i>		<i>MIN1405</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11932.67 ( median=0 mean=561.5 std=1362.2 )
78		Missing

<i>MIN1406</i>		<i>MIN1406</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 16076.23 ( median=0 mean=545.0 std=1321.6 )
78		Missing

<i>MIN1407</i>		<i>MIN1407</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13883.48 ( median=0 mean=546.6 std=1363.9 )
78		Missing

<i>MIN1408</i>		<i>MIN1408</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12705.82 ( median=0 mean=546.2 std=1353.3 )
78		Missing

<i>MIN1409</i>		<i>MIN1409</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12380.93 ( median=0 mean=544.2 std=1350.2 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN141</i>		<i>MIN141</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12273.2 ( median=0 mean=201.1 std=766.2 )
33		Missing

<i>MIN1410</i>		<i>MIN1410</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12006.97 ( median=0 mean=537.7 std=1344.8 )
78		Missing

<i>MIN1411</i>		<i>MIN1411</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13031.7 ( median=0 mean=532.6 std=1338.6 )
78		Missing

<i>MIN1412</i>		<i>MIN1412</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13751.51 ( median=0 mean=522.5 std=1315.3 )
78		Missing

<i>MIN1413</i>		<i>MIN1413</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 11969.15 ( median=0 mean=518.0 std=1317.4 )
78		Missing

<i>MIN1414</i>		<i>MIN1414</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12237.03 ( median=0 mean=508.7 std=1293.0 )
78		Missing

<i>MIN1415</i>		<i>MIN1415</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12147.9 ( median=0 mean=503.2 std=1270.4 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1416</i>		<i>MIN1416</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14796.03 ( median=0 mean=507.7 std=1292.2 )
78		Missing

<i>MIN1417</i>		<i>MIN1417</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 21426.66 ( median=0 mean=499.8 std=1304.8 )
78		Missing

<i>MIN1418</i>		<i>MIN1418</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 10919.34 ( median=0 mean=498.8 std=1286.8 )
78		Missing

<i>MIN1419</i>		<i>MIN1419</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14828.38 ( median=0 mean=490.4 std=1287.0 )
78		Missing

<i>MIN142</i>		<i>MIN142</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14349.77 ( median=0 mean=202.9 std=775.3 )
33		Missing

<i>MIN1420</i>		<i>MIN1420</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 20012.29 ( median=0 mean=482.6 std=1259.5 )
78		Missing

<i>MIN1421</i>		<i>MIN1421</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 15573.24 ( median=0 mean=471.7 std=1257.4 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1422</i>		<i>MIN1422</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14337.27 ( median=0 mean=457.3 std=1227.7 )
78		Missing

<i>MIN1423</i>		<i>MIN1423</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14712.72 ( median=0 mean=458.6 std=1235.1 )
78		Missing

<i>MIN1424</i>		<i>MIN1424</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13547.24 ( median=0 mean=450.4 std=1226.5 )
78		Missing

<i>MIN1425</i>		<i>MIN1425</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14803.69 ( median=0 mean=443.8 std=1206.2 )
78		Missing

<i>MIN1426</i>		<i>MIN1426</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12905.76 ( median=0 mean=447.2 std=1208.8 )
78		Missing

<i>MIN1427</i>		<i>MIN1427</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 14936.96 ( median=0 mean=441.0 std=1211.3 )
78		Missing

<i>MIN1428</i>		<i>MIN1428</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 12146.09 ( median=0 mean=433.9 std=1194.0 )
78		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN1429</i>		<i>MIN1429</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13265.98 ( median=0 mean=437.0 std=1207.2 )
78		Missing

<i>MIN143</i>		<i>MIN143</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11650.49 ( median=0 mean=199.7 std=752.6 )
33		Missing

<i>MIN1430</i>		<i>MIN1430</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 13678.93 ( median=0 mean=430.4 std=1185.3 )
78		Missing

<i>MIN1431</i>		<i>MIN1431</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 15047.86 ( median=0 mean=423.9 std=1176.5 )
78		Missing

<i>MIN1432</i>		<i>MIN1432</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 17939.26 ( median=0 mean=427.5 std=1197.1 )
78		Missing

<i>MIN1433</i>		<i>MIN1433</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 41055.97 ( median=0 mean=423.9 std=1224.1 )
78		Missing

<i>MIN1434</i>		<i>MIN1434</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 36865.36 ( median=0 mean=425.0 std=1221.3 )
78		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN1435</i>		<i>MIN1435</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 32333.82 ( median=0 mean=418.0 std=1208.6 )
78		Missing

<i>MIN1436</i>		<i>MIN1436</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 42031.73 ( median=0 mean=413.5 std=1215.0 )
78		Missing

<i>MIN1437</i>		<i>MIN1437</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 37014.25 ( median=0 mean=409.3 std=1198.8 )
78		Missing

<i>MIN1438</i>		<i>MIN1438</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18070	Range	0 - 38652.52 ( median=0 mean=400.5 std=1184.0 )
78		Missing

<i>MIN1439</i>		<i>MIN1439</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18069	Range	0 - 11274.26 ( median=0 mean=391.3 std=1141.7 )
79		Missing

<i>MIN144</i>		<i>MIN144</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 18676.79 ( median=0 mean=200.1 std=776.0 )
33		Missing

<i>MIN1440</i>		<i>MIN1440</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
16007	Range	0 - 13891.46 ( median=0 mean=406.7 std=1167.6 )
2141		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN145</i>		<i>MIN145</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17003.67 ( median=0 mean=198.4 std=765.4 )
33		Missing

<i>MIN146</i>		<i>MIN146</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13792.42 ( median=0 mean=200.9 std=775.3 )
33		Missing

<i>MIN147</i>		<i>MIN147</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16274.78 ( median=0 mean=202.0 std=776.5 )
33		Missing

<i>MIN148</i>		<i>MIN148</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12315.98 ( median=0 mean=195.7 std=756.0 )
33		Missing

<i>MIN149</i>		<i>MIN149</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12929.23 ( median=0 mean=200.9 std=774.8 )
33		Missing

<i>MIN15</i>		<i>MIN15</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 16575.37 ( median=0 mean=350.3 std=1072.5 )
32		Missing

<i>MIN150</i>		<i>MIN150</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12246.88 ( median=0 mean=198.5 std=768.3 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN151</i>		<i>MIN151</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16247.52 ( median=0 mean=193.6 std=752.8 )
33		Missing

<i>MIN152</i>		<i>MIN152</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13953.27 ( median=0 mean=194.3 std=759.7 )
33		Missing

<i>MIN153</i>		<i>MIN153</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13025.35 ( median=0 mean=193.0 std=745.3 )
33		Missing

<i>MIN154</i>		<i>MIN154</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11882.11 ( median=0 mean=189.2 std=739.0 )
33		Missing

<i>MIN155</i>		<i>MIN155</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13298.96 ( median=0 mean=194.3 std=751.7 )
33		Missing

<i>MIN156</i>		<i>MIN156</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11354.11 ( median=0 mean=191.9 std=750.6 )
33		Missing

<i>MIN157</i>		<i>MIN157</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14824.6 ( median=0 mean=197.2 std=767.0 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN158</i>		<i>MIN158</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11542.05 ( median=0 mean=196.7 std=756.0 )
33		Missing

<i>MIN159</i>		<i>MIN159</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11681.12 ( median=0 mean=194.9 std=762.1 )
33		Missing

<i>MIN16</i>		<i>MIN16</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12378.55 ( median=0 mean=342.4 std=1042.6 )
32		Missing

<i>MIN160</i>		<i>MIN160</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11511.05 ( median=0 mean=191.6 std=745.0 )
33		Missing

<i>MIN161</i>		<i>MIN161</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16530.16 ( median=0 mean=191.4 std=762.4 )
33		Missing

<i>MIN162</i>		<i>MIN162</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12801.06 ( median=0 mean=187.7 std=742.3 )
33		Missing

<i>MIN163</i>		<i>MIN163</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13619.69 ( median=0 mean=192.4 std=747.7 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN164</i>		<i>MIN164</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10533.43 ( median=0 mean=188.7 std=730.4 )
33		Missing

<i>MIN165</i>		<i>MIN165</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10619.93 ( median=0 mean=189.0 std=736.2 )
33		Missing

<i>MIN166</i>		<i>MIN166</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9390.54 ( median=0 mean=189.6 std=741.1 )
33		Missing

<i>MIN167</i>		<i>MIN167</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9243.62 ( median=0 mean=192.7 std=744.7 )
33		Missing

<i>MIN168</i>		<i>MIN168</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10081.17 ( median=0 mean=193.5 std=745.4 )
33		Missing

<i>MIN169</i>		<i>MIN169</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10487.83 ( median=0 mean=193.1 std=744.0 )
33		Missing

<i>MIN17</i>		<i>MIN17</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13684.35 ( median=0 mean=351.7 std=1070.3 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN170</i>		<i>MIN170</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13332.48 ( median=0 mean=198.3 std=761.9 )
33		Missing

<i>MIN171</i>		<i>MIN171</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22509.58 ( median=0 mean=197.3 std=783.3 )
33		Missing

<i>MIN172</i>		<i>MIN172</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15861.78 ( median=0 mean=196.6 std=755.1 )
33		Missing

<i>MIN173</i>		<i>MIN173</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11348.76 ( median=0 mean=198.1 std=778.6 )
33		Missing

<i>MIN174</i>		<i>MIN174</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14096.38 ( median=0 mean=200.3 std=769.3 )
33		Missing

<i>MIN175</i>		<i>MIN175</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10527.12 ( median=0 mean=194.1 std=740.9 )
33		Missing

<i>MIN176</i>		<i>MIN176</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12149.35 ( median=0 mean=193.3 std=750.7 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN177</i>		<i>MIN177</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10152.5 ( median=0 mean=194.4 std=741.4 )
33		Missing

<i>MIN178</i>		<i>MIN178</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11303.99 ( median=0 mean=186.2 std=724.8 )
33		Missing

<i>MIN179</i>		<i>MIN179</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9003.53 ( median=0 mean=190.8 std=724.3 )
33		Missing

<i>MIN18</i>		<i>MIN18</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13541.07 ( median=0 mean=341.0 std=1054.0 )
32		Missing

<i>MIN180</i>		<i>MIN180</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13083.13 ( median=0 mean=193.3 std=757.3 )
33		Missing

<i>MIN181</i>		<i>MIN181</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10415.45 ( median=0 mean=196.8 std=753.1 )
33		Missing

<i>MIN182</i>		<i>MIN182</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13294.86 ( median=0 mean=193.6 std=741.0 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN183</i>		<i>MIN183</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9747.04 ( median=0 mean=190.5 std=728.1 )
33		Missing

<i>MIN184</i>		<i>MIN184</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9559.74 ( median=0 mean=192.8 std=746.9 )
33		Missing

<i>MIN185</i>		<i>MIN185</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14328.33 ( median=0 mean=189.1 std=747.4 )
33		Missing

<i>MIN186</i>		<i>MIN186</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11157.51 ( median=0 mean=188.5 std=748.6 )
33		Missing

<i>MIN187</i>		<i>MIN187</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11790.4 ( median=0 mean=196.2 std=746.8 )
33		Missing

<i>MIN188</i>		<i>MIN188</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12459.73 ( median=0 mean=194.9 std=750.8 )
33		Missing

<i>MIN189</i>		<i>MIN189</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10787.15 ( median=0 mean=196.1 std=750.5 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN19</i>		<i>MIN19</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 15959.52 ( median=0 mean=347.2 std=1070.9 )
32		Missing

<i>MIN190</i>		<i>MIN190</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12136.04 ( median=0 mean=194.4 std=750.2 )
33		Missing

<i>MIN191</i>		<i>MIN191</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15043.43 ( median=0 mean=190.3 std=744.2 )
33		Missing

<i>MIN192</i>		<i>MIN192</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15085.98 ( median=0 mean=188.9 std=735.0 )
33		Missing

<i>MIN193</i>		<i>MIN193</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14399.88 ( median=0 mean=191.2 std=749.3 )
33		Missing

<i>MIN194</i>		<i>MIN194</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15153.72 ( median=0 mean=187.9 std=752.7 )
33		Missing

<i>MIN195</i>		<i>MIN195</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12281.41 ( median=0 mean=183.9 std=724.7 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN196</i>		<i>MIN196</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16303.57 ( median=0 mean=185.4 std=732.8 )
33		Missing

<i>MIN197</i>		<i>MIN197</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16690.16 ( median=0 mean=192.3 std=761.9 )
33		Missing

<i>MIN198</i>		<i>MIN198</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12634.44 ( median=0 mean=189.0 std=742.5 )
33		Missing

<i>MIN199</i>		<i>MIN199</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11770.16 ( median=0 mean=196.4 std=750.7 )
33		Missing

<i>MIN2</i>		<i>MIN2</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 15118.63 ( median=0 mean=410.1 std=1172.9 )
31		Missing

<i>MIN20</i>		<i>MIN20</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 15318.74 ( median=0 mean=334.6 std=1039.5 )
32		Missing

<i>MIN200</i>		<i>MIN200</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14271.17 ( median=0 mean=195.6 std=749.7 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN201</i>		<i>MIN201</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11993.01 ( median=0 mean=194.9 std=745.3 )
33		Missing

<i>MIN202</i>		<i>MIN202</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15796.94 ( median=0 mean=200.8 std=761.7 )
33		Missing

<i>MIN203</i>		<i>MIN203</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13327.06 ( median=0 mean=193.3 std=735.8 )
33		Missing

<i>MIN204</i>		<i>MIN204</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12250.23 ( median=0 mean=196.5 std=758.3 )
33		Missing

<i>MIN205</i>		<i>MIN205</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12708.26 ( median=0 mean=195.6 std=746.6 )
33		Missing

<i>MIN206</i>		<i>MIN206</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12692.52 ( median=0 mean=197.9 std=751.0 )
33		Missing

<i>MIN207</i>		<i>MIN207</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11333.42 ( median=0 mean=188.9 std=734.0 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN208</i>		<i>MIN208</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11282.4 ( median=0 mean=192.0 std=745.4 )
33		Missing

<i>MIN209</i>		<i>MIN209</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14729.13 ( median=0 mean=197.2 std=763.7 )
33		Missing

<i>MIN21</i>		<i>MIN21</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13309.56 ( median=0 mean=323.5 std=1024.9 )
32		Missing

<i>MIN210</i>		<i>MIN210</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13167.27 ( median=0 mean=194.5 std=762.0 )
33		Missing

<i>MIN211</i>		<i>MIN211</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12524.53 ( median=0 mean=198.1 std=757.5 )
33		Missing

<i>MIN212</i>		<i>MIN212</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12842.35 ( median=0 mean=187.9 std=727.3 )
33		Missing

<i>MIN213</i>		<i>MIN213</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14521.06 ( median=0 mean=187.3 std=738.4 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN214</i>		<i>MIN214</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16073.9 ( median=0 mean=189.7 std=742.2 )
33		Missing

<i>MIN215</i>		<i>MIN215</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14614.76 ( median=0 mean=197.3 std=771.9 )
33		Missing

<i>MIN216</i>		<i>MIN216</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12005.78 ( median=0 mean=193.0 std=740.7 )
33		Missing

<i>MIN217</i>		<i>MIN217</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12719.43 ( median=0 mean=191.6 std=745.0 )
33		Missing

<i>MIN218</i>		<i>MIN218</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10014.29 ( median=0 mean=195.4 std=749.9 )
33		Missing

<i>MIN219</i>		<i>MIN219</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11067.32 ( median=0 mean=194.3 std=748.9 )
33		Missing

<i>MIN22</i>		<i>MIN22</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14730.47 ( median=0 mean=318.2 std=1007.4 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN220</i>		<i>MIN220</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10711.63 ( median=0 mean=188.5 std=746.3 )
33		Missing

<i>MIN221</i>		<i>MIN221</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11222.55 ( median=0 mean=189.4 std=733.5 )
33		Missing

<i>MIN222</i>		<i>MIN222</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9811.81 ( median=0 mean=195.7 std=756.4 )
33		Missing

<i>MIN223</i>		<i>MIN223</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10630.02 ( median=0 mean=194.4 std=743.8 )
33		Missing

<i>MIN224</i>		<i>MIN224</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13570.76 ( median=0 mean=192.6 std=746.7 )
33		Missing

<i>MIN225</i>		<i>MIN225</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11961.59 ( median=0 mean=197.1 std=745.9 )
33		Missing

<i>MIN226</i>		<i>MIN226</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14582.24 ( median=0 mean=189.5 std=725.9 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN227</i>		<i>MIN227</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12617.29 ( median=0 mean=194.8 std=744.8 )
33		Missing

<i>MIN228</i>		<i>MIN228</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15916.91 ( median=0 mean=191.0 std=740.0 )
33		Missing

<i>MIN229</i>		<i>MIN229</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16034.06 ( median=0 mean=185.0 std=718.5 )
33		Missing

<i>MIN23</i>		<i>MIN23</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11377.68 ( median=0 mean=324.7 std=1022.9 )
32		Missing

<i>MIN230</i>		<i>MIN230</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10857.93 ( median=0 mean=192.6 std=740.6 )
33		Missing

<i>MIN231</i>		<i>MIN231</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13326.81 ( median=0 mean=189.1 std=737.8 )
33		Missing

<i>MIN232</i>		<i>MIN232</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16707.24 ( median=0 mean=193.9 std=741.8 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN233</i>		<i>MIN233</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16593.1 ( median=0 mean=197.9 std=763.1 )
33		Missing

<i>MIN234</i>		<i>MIN234</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15585.52 ( median=0 mean=201.9 std=782.6 )
33		Missing

<i>MIN235</i>		<i>MIN235</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14143 ( median=0 mean=206.8 std=787.0 )
33		Missing

<i>MIN236</i>		<i>MIN236</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12453.98 ( median=0 mean=204.7 std=796.5 )
33		Missing

<i>MIN237</i>		<i>MIN237</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11732.16 ( median=0 mean=196.6 std=754.4 )
33		Missing

<i>MIN238</i>		<i>MIN238</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11570.02 ( median=0 mean=200.0 std=762.0 )
33		Missing

<i>MIN239</i>		<i>MIN239</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12049.56 ( median=0 mean=203.3 std=793.9 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN24</i>		<i>MIN24</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 15326.43 ( median=0 mean=312.3 std=994.2 )
32		Missing

<i>MIN240</i>		<i>MIN240</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16672.01 ( median=0 mean=207.2 std=805.6 )
33		Missing

<i>MIN241</i>		<i>MIN241</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13669.05 ( median=0 mean=217.0 std=810.0 )
33		Missing

<i>MIN242</i>		<i>MIN242</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10246.32 ( median=0 mean=214.3 std=806.8 )
33		Missing

<i>MIN243</i>		<i>MIN243</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 9501.35 ( median=0 mean=218.9 std=812.7 )
33		Missing

<i>MIN244</i>		<i>MIN244</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12676.62 ( median=0 mean=217.1 std=815.3 )
33		Missing

<i>MIN245</i>		<i>MIN245</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12681.57 ( median=0 mean=219.7 std=818.7 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN246</i>		<i>MIN246</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16800.41 ( median=0 mean=219.4 std=824.5 )
33		Missing

<i>MIN247</i>		<i>MIN247</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14197.13 ( median=0 mean=219.0 std=814.9 )
33		Missing

<i>MIN248</i>		<i>MIN248</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11355.49 ( median=0 mean=215.6 std=808.8 )
33		Missing

<i>MIN249</i>		<i>MIN249</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11771.2 ( median=0 mean=211.1 std=800.1 )
33		Missing

<i>MIN25</i>		<i>MIN25</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 10974.47 ( median=0 mean=312.5 std=999.6 )
32		Missing

<i>MIN250</i>		<i>MIN250</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12225.37 ( median=0 mean=219.5 std=831.7 )
33		Missing

<i>MIN251</i>		<i>MIN251</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10963.94 ( median=0 mean=226.9 std=845.1 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN252</i>		<i>MIN252</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12679.38 ( median=0 mean=223.9 std=817.0 )
33		Missing

<i>MIN253</i>		<i>MIN253</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17363.74 ( median=0 mean=229.1 std=847.6 )
33		Missing

<i>MIN254</i>		<i>MIN254</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13620.04 ( median=0 mean=235.3 std=861.4 )
33		Missing

<i>MIN255</i>		<i>MIN255</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11249.85 ( median=0 mean=229.4 std=832.6 )
33		Missing

<i>MIN256</i>		<i>MIN256</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11617.57 ( median=0 mean=232.7 std=854.6 )
33		Missing

<i>MIN257</i>		<i>MIN257</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10532.43 ( median=0 mean=230.6 std=846.0 )
33		Missing

<i>MIN258</i>		<i>MIN258</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12674.48 ( median=0 mean=230.6 std=861.3 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN259</i>		<i>MIN259</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11351.4 ( median=0 mean=229.6 std=835.1 )
33		Missing

<i>MIN26</i>		<i>MIN26</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14330.22 ( median=0 mean=303.0 std=986.6 )
32		Missing

<i>MIN260</i>		<i>MIN260</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10014.13 ( median=0 mean=224.4 std=828.2 )
33		Missing

<i>MIN261</i>		<i>MIN261</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11100.82 ( median=0 mean=228.3 std=857.2 )
33		Missing

<i>MIN262</i>		<i>MIN262</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14199.75 ( median=0 mean=223.5 std=819.3 )
33		Missing

<i>MIN263</i>		<i>MIN263</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13023.26 ( median=0 mean=229.7 std=851.1 )
33		Missing

<i>MIN264</i>		<i>MIN264</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11976.42 ( median=0 mean=222.7 std=830.1 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN265</i>		<i>MIN265</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11733.6 ( median=0 mean=229.1 std=847.6 )
33		Missing

<i>MIN266</i>		<i>MIN266</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13960.15 ( median=0 mean=233.4 std=859.1 )
33		Missing

<i>MIN267</i>		<i>MIN267</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12762.06 ( median=0 mean=231.4 std=854.4 )
33		Missing

<i>MIN268</i>		<i>MIN268</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10744.49 ( median=0 mean=241.4 std=887.1 )
33		Missing

<i>MIN269</i>		<i>MIN269</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11830.67 ( median=0 mean=240.0 std=876.9 )
33		Missing

<i>MIN27</i>		<i>MIN27</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13373.42 ( median=0 mean=310.0 std=998.7 )
32		Missing

<i>MIN270</i>		<i>MIN270</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11465.29 ( median=0 mean=242.9 std=869.6 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN271</i>		<i>MIN271</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11869.43 ( median=0 mean=242.1 std=867.4 )
33		Missing

<i>MIN272</i>		<i>MIN272</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12595.61 ( median=0 mean=240.6 std=866.3 )
33		Missing

<i>MIN273</i>		<i>MIN273</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11094.36 ( median=0 mean=246.6 std=893.6 )
33		Missing

<i>MIN274</i>		<i>MIN274</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10754.33 ( median=0 mean=238.1 std=869.0 )
33		Missing

<i>MIN275</i>		<i>MIN275</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12651.23 ( median=0 mean=240.8 std=874.8 )
33		Missing

<i>MIN276</i>		<i>MIN276</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10425.8 ( median=0 mean=241.3 std=872.5 )
33		Missing

<i>MIN277</i>		<i>MIN277</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11261.04 ( median=0 mean=242.0 std=870.9 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN278</i>		<i>MIN278</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16818.69 ( median=0 mean=248.3 std=892.5 )
33		Missing

<i>MIN279</i>		<i>MIN279</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15171.79 ( median=0 mean=242.0 std=866.7 )
33		Missing

<i>MIN28</i>		<i>MIN28</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14300.64 ( median=0 mean=302.7 std=978.1 )
32		Missing

<i>MIN280</i>		<i>MIN280</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17260.54 ( median=0 mean=245.4 std=879.3 )
33		Missing

<i>MIN281</i>		<i>MIN281</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16626.63 ( median=0 mean=255.6 std=916.8 )
33		Missing

<i>MIN282</i>		<i>MIN282</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15093.96 ( median=0 mean=258.9 std=929.7 )
33		Missing

<i>MIN283</i>		<i>MIN283</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14256.32 ( median=0 mean=255.4 std=922.3 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN284</i>		<i>MIN284</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17283.77 ( median=0 mean=256.4 std=927.6 )
33		Missing

<i>MIN285</i>		<i>MIN285</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13278.38 ( median=0 mean=258.6 std=934.3 )
33		Missing

<i>MIN286</i>		<i>MIN286</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10458.91 ( median=0 mean=249.1 std=878.3 )
33		Missing

<i>MIN287</i>		<i>MIN287</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12121.23 ( median=0 mean=257.3 std=921.5 )
33		Missing

<i>MIN288</i>		<i>MIN288</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13587.63 ( median=0 mean=260.2 std=923.6 )
33		Missing

<i>MIN289</i>		<i>MIN289</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10077.48 ( median=0 mean=253.3 std=907.3 )
33		Missing

<i>MIN29</i>		<i>MIN29</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11934.38 ( median=0 mean=300.0 std=971.7 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN290</i>		<i>MIN290</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15799.49 ( median=0 mean=263.7 std=938.2 )
33		Missing

<i>MIN291</i>		<i>MIN291</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15092.32 ( median=0 mean=256.0 std=921.6 )
33		Missing

<i>MIN292</i>		<i>MIN292</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14958.56 ( median=0 mean=257.7 std=906.2 )
33		Missing

<i>MIN293</i>		<i>MIN293</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15451.97 ( median=0 mean=264.3 std=932.7 )
33		Missing

<i>MIN294</i>		<i>MIN294</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15334.58 ( median=0 mean=265.5 std=931.8 )
33		Missing

<i>MIN295</i>		<i>MIN295</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14107.32 ( median=0 mean=279.4 std=971.6 )
33		Missing

<i>MIN296</i>		<i>MIN296</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13663.23 ( median=0 mean=279.9 std=981.2 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN297</i>		<i>MIN297</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 18981.1 ( median=0 mean=281.6 std=977.5 )
33		Missing

<i>MIN298</i>		<i>MIN298</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11316.96 ( median=0 mean=281.7 std=968.9 )
33		Missing

<i>MIN299</i>		<i>MIN299</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16553.7 ( median=0 mean=292.5 std=989.8 )
33		Missing

<i>MIN3</i>		<i>MIN3</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 14934.87 ( median=0 mean=398.8 std=1165.4 )
31		Missing

<i>MIN30</i>		<i>MIN30</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14414.98 ( median=0 mean=304.7 std=996.7 )
32		Missing

<i>MIN300</i>		<i>MIN300</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13048.48 ( median=0 mean=292.8 std=983.7 )
33		Missing

<i>MIN301</i>		<i>MIN301</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12354.33 ( median=0 mean=308.2 std=1020.9 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN302</i>		<i>MIN302</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10659.19 ( median=0 mean=307.1 std=1024.8 )
33		Missing

<i>MIN303</i>		<i>MIN303</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11477.65 ( median=0 mean=319.4 std=1056.2 )
33		Missing

<i>MIN304</i>		<i>MIN304</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20868.1 ( median=0 mean=314.6 std=1042.1 )
33		Missing

<i>MIN305</i>		<i>MIN305</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15293.31 ( median=0 mean=316.7 std=1042.3 )
33		Missing

<i>MIN306</i>		<i>MIN306</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20175.25 ( median=0 mean=328.3 std=1079.1 )
33		Missing

<i>MIN307</i>		<i>MIN307</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16132.39 ( median=0 mean=335.6 std=1093.0 )
33		Missing

<i>MIN308</i>		<i>MIN308</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15296.55 ( median=0 mean=337.9 std=1087.4 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN309</i>		<i>MIN309</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19371.75 ( median=0 mean=344.6 std=1109.0 )
33		Missing

<i>MIN31</i>		<i>MIN31</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14650.16 ( median=0 mean=302.0 std=973.3 )
32		Missing

<i>MIN310</i>		<i>MIN310</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14627.05 ( median=0 mean=343.9 std=1104.1 )
33		Missing

<i>MIN311</i>		<i>MIN311</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14375.19 ( median=0 mean=352.7 std=1122.0 )
33		Missing

<i>MIN312</i>		<i>MIN312</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19733.54 ( median=0 mean=351.0 std=1125.9 )
33		Missing

<i>MIN313</i>		<i>MIN313</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19575.74 ( median=0 mean=356.1 std=1131.7 )
33		Missing

<i>MIN314</i>		<i>MIN314</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20230.92 ( median=0 mean=350.9 std=1135.8 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN315</i>		<i>MIN315</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17448.71 ( median=0 mean=348.8 std=1109.9 )
33		Missing

<i>MIN316</i>		<i>MIN316</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19736.53 ( median=0 mean=353.6 std=1115.8 )
33		Missing

<i>MIN317</i>		<i>MIN317</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19860.26 ( median=0 mean=355.2 std=1127.0 )
33		Missing

<i>MIN318</i>		<i>MIN318</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19691.83 ( median=0 mean=360.5 std=1135.1 )
33		Missing

<i>MIN319</i>		<i>MIN319</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 21349.66 ( median=0 mean=359.6 std=1141.6 )
33		Missing

<i>MIN32</i>		<i>MIN32</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11102.77 ( median=0 mean=307.4 std=991.8 )
32		Missing

<i>MIN320</i>		<i>MIN320</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19409.73 ( median=0 mean=363.6 std=1145.2 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN321</i>		<i>MIN321</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20452.52 ( median=0 mean=357.8 std=1137.4 )
33		Missing

<i>MIN322</i>		<i>MIN322</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19155.66 ( median=0 mean=367.9 std=1160.3 )
33		Missing

<i>MIN323</i>		<i>MIN323</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19929.2 ( median=0 mean=371.8 std=1170.2 )
33		Missing

<i>MIN324</i>		<i>MIN324</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19911.8 ( median=0 mean=375.3 std=1170.1 )
33		Missing

<i>MIN325</i>		<i>MIN325</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19268.22 ( median=0 mean=385.3 std=1202.7 )
33		Missing

<i>MIN326</i>		<i>MIN326</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19838.62 ( median=0 mean=386.6 std=1209.6 )
33		Missing

<i>MIN327</i>		<i>MIN327</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20730.04 ( median=0 mean=393.4 std=1239.6 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN328</i>		<i>MIN328</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19777.39 ( median=0 mean=404.7 std=1249.4 )
33		Missing

<i>MIN329</i>		<i>MIN329</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 21212.79 ( median=0 mean=395.7 std=1222.4 )
33		Missing

<i>MIN33</i>		<i>MIN33</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11750.1 ( median=0 mean=305.1 std=998.9 )
32		Missing

<i>MIN330</i>		<i>MIN330</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20238.76 ( median=0 mean=413.2 std=1253.4 )
33		Missing

<i>MIN331</i>		<i>MIN331</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20439.15 ( median=0 mean=431.2 std=1296.8 )
33		Missing

<i>MIN332</i>		<i>MIN332</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20082.41 ( median=0 mean=426.2 std=1282.8 )
33		Missing

<i>MIN333</i>		<i>MIN333</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 21248.28 ( median=0 mean=424.0 std=1284.0 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN334</i>		<i>MIN334</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20649.67 ( median=0 mean=428.4 std=1292.1 )
33		Missing

<i>MIN335</i>		<i>MIN335</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20737.52 ( median=0 mean=424.8 std=1275.4 )
33		Missing

<i>MIN336</i>		<i>MIN336</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21138.86 ( median=0 mean=427.2 std=1281.0 )
34		Missing

<i>MIN337</i>		<i>MIN337</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19897.13 ( median=0 mean=424.2 std=1280.0 )
34		Missing

<i>MIN338</i>		<i>MIN338</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20415.1 ( median=0 mean=434.8 std=1289.7 )
34		Missing

<i>MIN339</i>		<i>MIN339</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20364.6 ( median=0 mean=442.7 std=1311.6 )
34		Missing

<i>MIN34</i>		<i>MIN34</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13678.73 ( median=0 mean=293.8 std=963.7 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN340</i>		<i>MIN340</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25462.18 ( median=0 mean=442.4 std=1307.0 )
34		Missing

<i>MIN341</i>		<i>MIN341</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20191.38 ( median=0 mean=450.6 std=1307.5 )
34		Missing

<i>MIN342</i>		<i>MIN342</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19498.8 ( median=0 mean=455.8 std=1315.7 )
34		Missing

<i>MIN343</i>		<i>MIN343</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19194.67 ( median=0 mean=453.3 std=1297.5 )
34		Missing

<i>MIN344</i>		<i>MIN344</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19613.56 ( median=0 mean=463.9 std=1324.7 )
34		Missing

<i>MIN345</i>		<i>MIN345</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19531.32 ( median=0 mean=463.6 std=1314.1 )
34		Missing

<i>MIN346</i>		<i>MIN346</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22252.01 ( median=0 mean=476.1 std=1350.2 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN347</i>		<i>MIN347</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21288.66 ( median=0 mean=476.8 std=1340.6 )
34		Missing

<i>MIN348</i>		<i>MIN348</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20338.26 ( median=0 mean=481.5 std=1360.7 )
34		Missing

<i>MIN349</i>		<i>MIN349</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21439.33 ( median=0 mean=484.4 std=1356.1 )
34		Missing

<i>MIN35</i>		<i>MIN35</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12707.07 ( median=0 mean=297.5 std=986.5 )
32		Missing

<i>MIN350</i>		<i>MIN350</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21141.47 ( median=0 mean=482.7 std=1317.4 )
34		Missing

<i>MIN351</i>		<i>MIN351</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18066.77 ( median=0 mean=492.1 std=1333.3 )
34		Missing

<i>MIN352</i>		<i>MIN352</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18966.81 ( median=0 mean=505.5 std=1372.9 )
34		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN353</i>		<i>MIN353</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17999.4 ( median=0 mean=502.9 std=1348.9 )
34		Missing

<i>MIN354</i>		<i>MIN354</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17875.72 ( median=0 mean=508.3 std=1355.2 )
34		Missing

<i>MIN355</i>		<i>MIN355</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18662.36 ( median=0 mean=520.1 std=1389.2 )
34		Missing

<i>MIN356</i>		<i>MIN356</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17859.15 ( median=0 mean=536.0 std=1410.7 )
34		Missing

<i>MIN357</i>		<i>MIN357</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17865.97 ( median=0 mean=545.9 std=1410.4 )
34		Missing

<i>MIN358</i>		<i>MIN358</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18255.65 ( median=0 mean=544.3 std=1430.9 )
34		Missing

<i>MIN359</i>		<i>MIN359</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17227.22 ( median=0 mean=557.8 std=1445.7 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN36</i>		<i>MIN36</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12231.88 ( median=0 mean=291.0 std=966.7 )
32		Missing

<i>MIN360</i>		<i>MIN360</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17569.16 ( median=0 mean=571.6 std=1440.3 )
34		Missing

<i>MIN361</i>		<i>MIN361</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19010.12 ( median=0 mean=618.8 std=1516.3 )
34		Missing

<i>MIN362</i>		<i>MIN362</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18679.38 ( median=0 mean=598.9 std=1508.5 )
34		Missing

<i>MIN363</i>		<i>MIN363</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21809.27 ( median=0 mean=613.7 std=1528.4 )
34		Missing

<i>MIN364</i>		<i>MIN364</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18573.54 ( median=0 mean=627.0 std=1543.0 )
34		Missing

<i>MIN365</i>		<i>MIN365</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22268.46 ( median=0 mean=622.6 std=1556.0 )
34		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN366</i>		<i>MIN366</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 26034.97 ( median=0 mean=627.6 std=1558.5 )
34		Missing

<i>MIN367</i>		<i>MIN367</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19204.89 ( median=0 mean=637.3 std=1573.2 )
34		Missing

<i>MIN368</i>		<i>MIN368</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19518.81 ( median=0 mean=646.5 std=1582.7 )
34		Missing

<i>MIN369</i>		<i>MIN369</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19105.64 ( median=0 mean=659.4 std=1593.9 )
34		Missing

<i>MIN37</i>		<i>MIN37</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14666.66 ( median=0 mean=283.4 std=951.4 )
32		Missing

<i>MIN370</i>		<i>MIN370</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18354.75 ( median=0 mean=663.0 std=1593.8 )
34		Missing

<i>MIN371</i>		<i>MIN371</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20011.27 ( median=0 mean=674.3 std=1613.7 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN372</i>		<i>MIN372</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19059.63 ( median=0 mean=668.6 std=1606.3 )
34		Missing

<i>MIN373</i>		<i>MIN373</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19424.16 ( median=0 mean=679.8 std=1619.2 )
34		Missing

<i>MIN374</i>		<i>MIN374</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20834.19 ( median=0 mean=690.6 std=1643.2 )
34		Missing

<i>MIN375</i>		<i>MIN375</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21221.89 ( median=0 mean=692.6 std=1630.2 )
34		Missing

<i>MIN376</i>		<i>MIN376</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19732.82 ( median=0 mean=706.8 std=1640.6 )
34		Missing

<i>MIN377</i>		<i>MIN377</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19141.31 ( median=0 mean=701.6 std=1608.9 )
34		Missing

<i>MIN378</i>		<i>MIN378</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20297.46 ( median=0 mean=708.8 std=1617.9 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN379</i>		<i>MIN379</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22949.71 ( median=0 mean=718.6 std=1651.3 )
34		Missing

<i>MIN38</i>		<i>MIN38</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12320.47 ( median=0 mean=277.3 std=938.9 )
32		Missing

<i>MIN380</i>		<i>MIN380</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21434.21 ( median=0 mean=743.3 std=1686.6 )
34		Missing

<i>MIN381</i>		<i>MIN381</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 21383.87 ( median=0 mean=750.5 std=1682.8 )
34		Missing

<i>MIN382</i>		<i>MIN382</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22774.59 ( median=0 mean=775.3 std=1722.1 )
34		Missing

<i>MIN383</i>		<i>MIN383</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 30092.67 ( median=0 mean=783.3 std=1739.3 )
34		Missing

<i>MIN384</i>		<i>MIN384</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25028.85 ( median=0 mean=774.3 std=1717.2 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN385</i>		<i>MIN385</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28654.89 ( median=0 mean=787.6 std=1734.7 )
34		Missing

<i>MIN386</i>		<i>MIN386</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28414.82 ( median=0 mean=801.4 std=1745.5 )
34		Missing

<i>MIN387</i>		<i>MIN387</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 23399.97 ( median=0 mean=801.3 std=1741.0 )
34		Missing

<i>MIN388</i>		<i>MIN388</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 26588.26 ( median=0 mean=810.9 std=1752.6 )
34		Missing

<i>MIN389</i>		<i>MIN389</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 34760.27 ( median=0 mean=836.1 std=1799.7 )
34		Missing

<i>MIN39</i>		<i>MIN39</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12464.66 ( median=0 mean=274.2 std=914.7 )
32		Missing

<i>MIN390</i>		<i>MIN390</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 37813.27 ( median=0 mean=844.8 std=1818.2 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN391</i>		<i>MIN391</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 29146.86 ( median=0 mean=888.9 std=1863.7 )
34		Missing

<i>MIN392</i>		<i>MIN392</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 23498.21 ( median=0 mean=861.6 std=1802.0 )
34		Missing

<i>MIN393</i>		<i>MIN393</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24089.16 ( median=0 mean=870.1 std=1806.7 )
35		Missing

<i>MIN394</i>		<i>MIN394</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23537.84 ( median=0 mean=883.8 std=1833.0 )
35		Missing

<i>MIN395</i>		<i>MIN395</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23962.66 ( median=0 mean=891.1 std=1842.9 )
35		Missing

<i>MIN396</i>		<i>MIN396</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23572 ( median=0 mean=905.1 std=1844.5 )
35		Missing

<i>MIN397</i>		<i>MIN397</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26313.96 ( median=0 mean=908.5 std=1859.7 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN398</i>		<i>MIN398</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25799.71 ( median=0 mean=920.6 std=1866.3 )
35		Missing

<i>MIN399</i>		<i>MIN399</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23012.71 ( median=0 mean=936.7 std=1874.9 )
35		Missing

<i>MIN4</i>		<i>MIN4</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 12609.34 ( median=0 mean=391.1 std=1136.7 )
31		Missing

<i>MIN40</i>		<i>MIN40</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14161.71 ( median=0 mean=270.9 std=913.8 )
32		Missing

<i>MIN400</i>		<i>MIN400</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25318.36 ( median=0 mean=946.8 std=1858.7 )
35		Missing

<i>MIN401</i>		<i>MIN401</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23630.32 ( median=0 mean=967.4 std=1912.6 )
35		Missing

<i>MIN402</i>		<i>MIN402</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27469.53 ( median=0 mean=979.7 std=1934.1 )
35		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN403</i>		<i>MIN403</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24414.41 ( median=0 mean=984.2 std=1914.1 )
35		Missing

<i>MIN404</i>		<i>MIN404</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24101.58 ( median=0 mean=988.4 std=1905.5 )
35		Missing

<i>MIN405</i>		<i>MIN405</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27653.16 ( median=0 mean=1012.6 std=1927.9 )
35		Missing

<i>MIN406</i>		<i>MIN406</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25624.85 ( median=0 mean=1029.2 std=1933.4 )
35		Missing

<i>MIN407</i>		<i>MIN407</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24265.13 ( median=0 mean=1024.5 std=1938.1 )
35		Missing

<i>MIN408</i>		<i>MIN408</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24098.13 ( median=0 mean=1025.8 std=1937.0 )
35		Missing

<i>MIN409</i>		<i>MIN409</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 29609.5 ( median=0 mean=1042.8 std=1961.3 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN41</i>		<i>MIN41</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13411.89 ( median=0 mean=265.5 std=908.9 )
32		Missing

<i>MIN410</i>		<i>MIN410</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 34464.04 ( median=0 mean=1046.2 std=1957.8 )
35		Missing

<i>MIN411</i>		<i>MIN411</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25459.83 ( median=0 mean=1041.3 std=1946.7 )
35		Missing

<i>MIN412</i>		<i>MIN412</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 32166.26 ( median=0 mean=1064.4 std=1971.6 )
35		Missing

<i>MIN413</i>		<i>MIN413</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 32786.55 ( median=0 mean=1066.4 std=1985.2 )
35		Missing

<i>MIN414</i>		<i>MIN414</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28987.46 ( median=0 mean=1069.8 std=1968.0 )
35		Missing

<i>MIN415</i>		<i>MIN415</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 29394.5 ( median=0 mean=1070.2 std=1968.7 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN416</i>		<i>MIN416</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28247.15 ( median=0 mean=1080.1 std=1971.9 )
35		Missing

<i>MIN417</i>		<i>MIN417</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27569.36 ( median=0 mean=1096.3 std=1984.6 )
35		Missing

<i>MIN418</i>		<i>MIN418</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23832.19 ( median=1 mean=1117.6 std=1989.0 )
35		Missing

<i>MIN419</i>		<i>MIN419</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28164.46 ( median=1 mean=1137.1 std=2009.0 )
35		Missing

<i>MIN42</i>		<i>MIN42</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13857.87 ( median=0 mean=263.4 std=885.6 )
32		Missing

<i>MIN420</i>		<i>MIN420</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 33337.36 ( median=2 mean=1160.1 std=2037.8 )
35		Missing

<i>MIN421</i>		<i>MIN421</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 36983.03 ( median=6 mean=1207.7 std=2059.2 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN422</i>		<i>MIN422</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 30783.92 ( median=4 mean=1201.6 std=2069.1 )
35		Missing

<i>MIN423</i>		<i>MIN423</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24464.03 ( median=6 mean=1215.9 std=2078.8 )
35		Missing

<i>MIN424</i>		<i>MIN424</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24026.9 ( median=7.68 mean=1214.097 std=2057.996 )
35		Missing

<i>MIN425</i>		<i>MIN425</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25434.85 ( median=9.43 mean=1218.516 std=2062.491 )
35		Missing

<i>MIN426</i>		<i>MIN426</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27958.64 ( median=10 mean=1243.0 std=2107.0 )
35		Missing

<i>MIN427</i>		<i>MIN427</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 35019.26 ( median=10.82 mean=1245.048 std=2120.724 )
35		Missing

<i>MIN428</i>		<i>MIN428</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24083.37 ( median=14.14 mean=1251.428 std=2090.776 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN429</i>		<i>MIN429</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 34071.27 ( median=15.43 mean=1261.561 std=2122.621 )
35		Missing

<i>MIN43</i>		<i>MIN43</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 10221.96 ( median=0 mean=266.1 std=891.2 )
32		Missing

<i>MIN430</i>		<i>MIN430</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 33011.53 ( median=18.36 mean=1269.656 std=2103.838 )
35		Missing

<i>MIN431</i>		<i>MIN431</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 36722.65 ( median=27.77 mean=1285.987 std=2117.065 )
35		Missing

<i>MIN432</i>		<i>MIN432</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 35360.11 ( median=31.58 mean=1297.266 std=2123.382 )
35		Missing

<i>MIN433</i>		<i>MIN433</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 30486.4 ( median=32.14 mean=1311.810 std=2134.233 )
35		Missing

<i>MIN434</i>		<i>MIN434</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27573.31 ( median=32.37 mean=1309.678 std=2117.649 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN435</i>		<i>MIN435</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25486.37 ( median=37.7 mean=1328.13 std=2133.70 )
35		Missing

<i>MIN436</i>		<i>MIN436</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27970.91 ( median=55 mean=1349.2 std=2145.8 )
35		Missing

<i>MIN437</i>		<i>MIN437</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27459.25 ( median=56.08 mean=1360.933 std=2149.912 )
35		Missing

<i>MIN438</i>		<i>MIN438</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 29482.71 ( median=66.65 mean=1366.016 std=2161.644 )
35		Missing

<i>MIN439</i>		<i>MIN439</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28979.7 ( median=74.33 mean=1372.723 std=2148.435 )
35		Missing

<i>MIN44</i>		<i>MIN44</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12590.99 ( median=0 mean=265.1 std=896.7 )
32		Missing

<i>MIN440</i>		<i>MIN440</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 23885.12 ( median=85.21 mean=1378.788 std=2147.195 )
35		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN441</i>		<i>MIN441</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25625.31 ( median=86.79 mean=1394.072 std=2165.814 )
35		Missing

<i>MIN442</i>		<i>MIN442</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 26859.76 ( median=107.355 mean=1413.8149 std=2194.4131 )
36		Missing

<i>MIN443</i>		<i>MIN443</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 27107.71 ( median=103.365 mean=1436.1917 std=2212.8329 )
36		Missing

<i>MIN444</i>		<i>MIN444</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 25842.66 ( median=113.33 mean=1442.638 std=2193.407 )
36		Missing

<i>MIN445</i>		<i>MIN445</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 26732 ( median=134.46 mean=1469.557 std=2204.052 )
36		Missing

<i>MIN446</i>		<i>MIN446</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 32586.12 ( median=151.03 mean=1479.051 std=2217.763 )
36		Missing

<i>MIN447</i>		<i>MIN447</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 22165.61 ( median=172.18 mean=1482.989 std=2202.885 )
36		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN448</i>		<i>MIN448</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 27798.27 ( median=195.755 mean=1483.5413 std=2207.3471 )
36		Missing

<i>MIN449</i>		<i>MIN449</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 26627.69 ( median=189.64 mean=1488.988 std=2209.646 )
36		Missing

<i>MIN45</i>		<i>MIN45</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11199.4 ( median=0 mean=274.9 std=925.6 )
32		Missing

<i>MIN450</i>		<i>MIN450</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 24742.34 ( median=221.63 mean=1509.320 std=2200.572 )
36		Missing

<i>MIN451</i>		<i>MIN451</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 25666.79 ( median=248.65 mean=1535.234 std=2223.311 )
36		Missing

<i>MIN452</i>		<i>MIN452</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 23950.96 ( median=259.845 mean=1540.2164 std=2228.4516 )
36		Missing

<i>MIN453</i>		<i>MIN453</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 27212.73 ( median=267.41 mean=1534.640 std=2214.731 )
36		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN454</i>		<i>MIN454</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 24192.68 ( median=271.33 mean=1508.737 std=2197.932 )
36		Missing

<i>MIN455</i>		<i>MIN455</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 23387.7 ( median=278.56 mean=1532.647 std=2221.467 )
36		Missing

<i>MIN456</i>		<i>MIN456</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 24947.56 ( median=317.65 mean=1562.474 std=2244.260 )
36		Missing

<i>MIN457</i>		<i>MIN457</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 24189.77 ( median=323.235 mean=1577.8560 std=2273.2043 )
36		Missing

<i>MIN458</i>		<i>MIN458</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28271.99 ( median=331.01 mean=1577.927 std=2251.556 )
35		Missing

<i>MIN459</i>		<i>MIN459</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25973.85 ( median=342.91 mean=1586.063 std=2264.870 )
35		Missing

<i>MIN46</i>		<i>MIN46</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12886.33 ( median=0 mean=266.9 std=922.3 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN460</i>		<i>MIN460</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26978.11 ( median=361.25 mean=1575.253 std=2228.130 )
35		Missing

<i>MIN461</i>		<i>MIN461</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26406.26 ( median=369.22 mean=1589.714 std=2250.141 )
35		Missing

<i>MIN462</i>		<i>MIN462</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25235.91 ( median=362.46 mean=1589.003 std=2246.152 )
35		Missing

<i>MIN463</i>		<i>MIN463</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25332.61 ( median=384.96 mean=1604.646 std=2260.061 )
35		Missing

<i>MIN464</i>		<i>MIN464</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 25922.24 ( median=393.03 mean=1613.472 std=2266.909 )
35		Missing

<i>MIN465</i>		<i>MIN465</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26372.83 ( median=408.05 mean=1636.343 std=2297.148 )
35		Missing

<i>MIN466</i>		<i>MIN466</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26501.67 ( median=426.96 mean=1629.074 std=2281.830 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN467</i>		<i>MIN467</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28396.55 ( median=442.2 mean=1634.55 std=2266.77 )
35		Missing

<i>MIN468</i>		<i>MIN468</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28129.69 ( median=468.49 mean=1652.210 std=2277.487 )
35		Missing

<i>MIN469</i>		<i>MIN469</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 29606.05 ( median=494.56 mean=1665.345 std=2294.863 )
35		Missing

<i>MIN47</i>		<i>MIN47</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11057.09 ( median=0 mean=259.1 std=901.2 )
32		Missing

<i>MIN470</i>		<i>MIN470</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 27994.41 ( median=484.04 mean=1664.361 std=2309.869 )
35		Missing

<i>MIN471</i>		<i>MIN471</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 28667.96 ( median=497.65 mean=1673.036 std=2334.213 )
35		Missing

<i>MIN472</i>		<i>MIN472</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 30771.55 ( median=497.68 mean=1660.426 std=2284.070 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN473</i>		<i>MIN473</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 33181.35 ( median=528.27 mean=1684.901 std=2307.885 )
35		Missing

<i>MIN474</i>		<i>MIN474</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 33159.8 ( median=516.52 mean=1704.877 std=2309.810 )
35		Missing

<i>MIN475</i>		<i>MIN475</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26080.46 ( median=559.77 mean=1684.477 std=2269.300 )
35		Missing

<i>MIN476</i>		<i>MIN476</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 26176.53 ( median=555.49 mean=1695.151 std=2281.652 )
35		Missing

<i>MIN477</i>		<i>MIN477</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 36489.43 ( median=584.465 mean=1728.5802 std=2320.1677 )
34		Missing

<i>MIN478</i>		<i>MIN478</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 34671.72 ( median=585.785 mean=1721.4614 std=2288.9680 )
34		Missing

<i>MIN479</i>		<i>MIN479</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 29522.17 ( median=597.535 mean=1738.3494 std=2296.6119 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN48</i>		<i>MIN48</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12499.72 ( median=0 mean=261.5 std=899.8 )
32		Missing

<i>MIN480</i>		<i>MIN480</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 31791.41 ( median=623.37 mean=1741.016 std=2290.058 )
34		Missing

<i>MIN481</i>		<i>MIN481</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25061.61 ( median=659.54 mean=1754.181 std=2256.479 )
33		Missing

<i>MIN482</i>		<i>MIN482</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25650.54 ( median=658.38 mean=1755.401 std=2286.988 )
33		Missing

<i>MIN483</i>		<i>MIN483</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25342.04 ( median=683.88 mean=1773.864 std=2306.452 )
33		Missing

<i>MIN484</i>		<i>MIN484</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26325.22 ( median=695.17 mean=1772.466 std=2315.488 )
33		Missing

<i>MIN485</i>		<i>MIN485</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25323.14 ( median=674.52 mean=1780.719 std=2314.969 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN486</i>		<i>MIN486</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30772.25 ( median=690.35 mean=1795.977 std=2357.179 )
33		Missing

<i>MIN487</i>		<i>MIN487</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33033.2 ( median=714.06 mean=1804.453 std=2345.591 )
33		Missing

<i>MIN488</i>		<i>MIN488</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30761.33 ( median=687.81 mean=1788.774 std=2339.931 )
33		Missing

<i>MIN489</i>		<i>MIN489</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32627.95 ( median=708.79 mean=1804.053 std=2353.683 )
33		Missing

<i>MIN49</i>		<i>MIN49</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 10781.91 ( median=0 mean=260.8 std=908.4 )
32		Missing

<i>MIN490</i>		<i>MIN490</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31265.8 ( median=724.26 mean=1801.415 std=2345.222 )
33		Missing

<i>MIN491</i>		<i>MIN491</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 35318.75 ( median=746.87 mean=1819.033 std=2351.141 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN492</i>		<i>MIN492</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33004.29 ( median=747.28 mean=1814.496 std=2348.507 )
33		Missing

<i>MIN493</i>		<i>MIN493</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33804.62 ( median=752.87 mean=1808.183 std=2322.015 )
33		Missing

<i>MIN494</i>		<i>MIN494</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32002.17 ( median=756.84 mean=1818.200 std=2347.287 )
33		Missing

<i>MIN495</i>		<i>MIN495</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29464.83 ( median=785.06 mean=1830.168 std=2348.289 )
33		Missing

<i>MIN496</i>		<i>MIN496</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29307.98 ( median=780.99 mean=1857.684 std=2374.687 )
33		Missing

<i>MIN497</i>		<i>MIN497</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29306.57 ( median=802.61 mean=1841.566 std=2330.831 )
33		Missing

<i>MIN498</i>		<i>MIN498</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31538.59 ( median=784.11 mean=1833.746 std=2377.697 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN499</i>		<i>MIN499</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28687.81 ( median=833.97 mean=1859.935 std=2363.708 )
33		Missing

<i>MIN5</i>		<i>MIN5</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 11739.54 ( median=0 mean=385.5 std=1128.4 )
31		Missing

<i>MIN50</i>		<i>MIN50</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11528.95 ( median=0 mean=262.5 std=913.6 )
32		Missing

<i>MIN500</i>		<i>MIN500</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28690.6 ( median=820.88 mean=1861.333 std=2363.306 )
33		Missing

<i>MIN501</i>		<i>MIN501</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27337.53 ( median=825.2 mean=1852.89 std=2365.90 )
33		Missing

<i>MIN502</i>		<i>MIN502</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28055.23 ( median=803.52 mean=1852.032 std=2367.133 )
33		Missing

<i>MIN503</i>		<i>MIN503</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30692.94 ( median=811 mean=1862.2 std=2391.0 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN504</i>		<i>MIN504</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29012.15 ( median=848.83 mean=1880.083 std=2384.711 )
33		Missing

<i>MIN505</i>		<i>MIN505</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29812.23 ( median=878.5 mean=1894.54 std=2392.20 )
33		Missing

<i>MIN506</i>		<i>MIN506</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28178.09 ( median=883.73 mean=1906.419 std=2385.947 )
33		Missing

<i>MIN507</i>		<i>MIN507</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26938.92 ( median=908.87 mean=1916.634 std=2396.186 )
33		Missing

<i>MIN508</i>		<i>MIN508</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31945.91 ( median=909.57 mean=1929.113 std=2411.965 )
33		Missing

<i>MIN509</i>		<i>MIN509</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30536.86 ( median=912.62 mean=1931.443 std=2408.388 )
33		Missing

<i>MIN51</i>		<i>MIN51</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11558.67 ( median=0 mean=253.8 std=866.6 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN510</i>		<i>MIN510</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33708.06 ( median=930.06 mean=1936.925 std=2408.457 )
33		Missing

<i>MIN511</i>		<i>MIN511</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27082.31 ( median=959.32 mean=1941.563 std=2396.983 )
33		Missing

<i>MIN512</i>		<i>MIN512</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27436.15 ( median=907.02 mean=1948.443 std=2437.933 )
33		Missing

<i>MIN513</i>		<i>MIN513</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26057.06 ( median=919.41 mean=1934.200 std=2415.908 )
33		Missing

<i>MIN514</i>		<i>MIN514</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32037.02 ( median=909.18 mean=1940.329 std=2426.623 )
33		Missing

<i>MIN515</i>		<i>MIN515</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30319.05 ( median=925.94 mean=1922.221 std=2392.273 )
33		Missing

<i>MIN516</i>		<i>MIN516</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27943.87 ( median=914.14 mean=1937.310 std=2399.000 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN517</i>		<i>MIN517</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32724.52 ( median=954.3 mean=1949.86 std=2444.81 )
33		Missing

<i>MIN518</i>		<i>MIN518</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27537.35 ( median=964.04 mean=1968.427 std=2416.354 )
33		Missing

<i>MIN519</i>		<i>MIN519</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 40802.23 ( median=969.63 mean=1973.746 std=2435.581 )
33		Missing

<i>MIN52</i>		<i>MIN52</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12052.93 ( median=0 mean=254.8 std=882.1 )
32		Missing

<i>MIN520</i>		<i>MIN520</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 39220.9 ( median=982.17 mean=1969.619 std=2434.664 )
33		Missing

<i>MIN521</i>		<i>MIN521</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30325.04 ( median=994.06 mean=1968.821 std=2402.116 )
33		Missing

<i>MIN522</i>		<i>MIN522</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28819.5 ( median=991.49 mean=1974.140 std=2406.695 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN523</i>		<i>MIN523</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29690.8 ( median=992.32 mean=1967.286 std=2410.659 )
33		Missing

<i>MIN524</i>		<i>MIN524</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32669.86 ( median=998.32 mean=1976.154 std=2409.191 )
33		Missing

<i>MIN525</i>		<i>MIN525</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 49209.23 ( median=1010.89 mean=1975.408 std=2434.491 )
33		Missing

<i>MIN526</i>		<i>MIN526</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32458.23 ( median=1005.45 mean=1979.322 std=2431.768 )
33		Missing

<i>MIN527</i>		<i>MIN527</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26231.57 ( median=993.45 mean=1958.364 std=2387.166 )
33		Missing

<i>MIN528</i>		<i>MIN528</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31062.1 ( median=978.21 mean=1969.518 std=2394.674 )
33		Missing

<i>MIN529</i>		<i>MIN529</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30543 ( median=1008.79 mean=1988.798 std=2446.209 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN53</i>		<i>MIN53</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 10551.73 ( median=0 mean=254.2 std=884.0 )
32		Missing

<i>MIN530</i>		<i>MIN530</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 34314.55 ( median=1033.44 mean=2001.574 std=2457.486 )
33		Missing

<i>MIN531</i>		<i>MIN531</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 40510.06 ( median=1030.54 mean=1994.165 std=2433.513 )
33		Missing

<i>MIN532</i>		<i>MIN532</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29462.95 ( median=1035.76 mean=1987.445 std=2392.806 )
33		Missing

<i>MIN533</i>		<i>MIN533</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27814.96 ( median=1040.83 mean=1974.084 std=2384.189 )
33		Missing

<i>MIN534</i>		<i>MIN534</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25308.02 ( median=1055.68 mean=1987.509 std=2349.462 )
33		Missing

<i>MIN535</i>		<i>MIN535</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26358.14 ( median=1054.16 mean=1991.360 std=2362.861 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN536</i>		<i>MIN536</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30044.35 ( median=1076.58 mean=2002.039 std=2385.848 )
33		Missing

<i>MIN537</i>		<i>MIN537</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32722.33 ( median=1067.2 mean=1994.88 std=2373.31 )
33		Missing

<i>MIN538</i>		<i>MIN538</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 31706.16 ( median=1109.38 mean=2005.614 std=2382.437 )
31		Missing

<i>MIN539</i>		<i>MIN539</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 29301.69 ( median=1075.42 mean=1993.124 std=2395.303 )
31		Missing

<i>MIN54</i>		<i>MIN54</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11305.07 ( median=0 mean=252.2 std=880.2 )
32		Missing

<i>MIN540</i>		<i>MIN540</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 26417.82 ( median=1105.69 mean=2010.651 std=2377.330 )
31		Missing

<i>MIN541</i>		<i>MIN541</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 23993.24 ( median=1149.5 mean=2043.59 std=2381.89 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN542</i>		<i>MIN542</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 32007.75 ( median=1144.035 mean=2033.8822 std=2400.5337 )
30		Missing

<i>MIN543</i>		<i>MIN543</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 27380.62 ( median=1106.135 mean=2027.0358 std=2398.8538 )
30		Missing

<i>MIN544</i>		<i>MIN544</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 27288.12 ( median=1137.495 mean=2042.3003 std=2394.8807 )
30		Missing

<i>MIN545</i>		<i>MIN545</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 27416.12 ( median=1162.62 mean=2045.577 std=2407.634 )
29		Missing

<i>MIN546</i>		<i>MIN546</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 28231.49 ( median=1114.29 mean=2025.041 std=2410.708 )
30		Missing

<i>MIN547</i>		<i>MIN547</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 27504.93 ( median=1111.405 mean=2019.1910 std=2393.2189 )
30		Missing

<i>MIN548</i>		<i>MIN548</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 27635.02 ( median=1133.88 mean=2038.681 std=2415.088 )
31		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN549</i>		<i>MIN549</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 42449.22 ( median=1170.79 mean=2062.315 std=2422.921 )
32		Missing

<i>MIN55</i>		<i>MIN55</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12916 ( median=0 mean=265.3 std=915.0 )
32		Missing

<i>MIN550</i>		<i>MIN550</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 34559.7 ( median=1133.62 mean=2054.321 std=2427.250 )
32		Missing

<i>MIN551</i>		<i>MIN551</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 36187.67 ( median=1150.16 mean=2057.846 std=2411.472 )
33		Missing

<i>MIN552</i>		<i>MIN552</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 39921.35 ( median=1145.85 mean=2054.550 std=2422.377 )
33		Missing

<i>MIN553</i>		<i>MIN553</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 37884.32 ( median=1160.875 mean=2043.0843 std=2381.2876 )
34		Missing

<i>MIN554</i>		<i>MIN554</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 31601.79 ( median=1149.405 mean=2041.3996 std=2388.4657 )
34		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN555</i>		<i>MIN555</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28000.95 ( median=1183.545 mean=2055.0984 std=2389.3807 )
34		Missing

<i>MIN556</i>		<i>MIN556</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 35268.17 ( median=1158.135 mean=2047.2621 std=2404.7022 )
32		Missing

<i>MIN557</i>		<i>MIN557</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 31697.62 ( median=1173.33 mean=2054.679 std=2400.134 )
32		Missing

<i>MIN558</i>		<i>MIN558</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 32485.06 ( median=1178.87 mean=2052.246 std=2387.290 )
31		Missing

<i>MIN559</i>		<i>MIN559</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 32032.11 ( median=1165.05 mean=2040.750 std=2365.284 )
31		Missing

<i>MIN56</i>		<i>MIN56</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12145.91 ( median=0 mean=261.7 std=912.6 )
32		Missing

<i>MIN560</i>		<i>MIN560</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 27979.93 ( median=1171.95 mean=2049.113 std=2369.563 )
31		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN561</i>		<i>MIN561</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 29900.6 ( median=1175.54 mean=2052.944 std=2411.553 )
31		Missing

<i>MIN562</i>		<i>MIN562</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 32531.19 ( median=1199.68 mean=2080.172 std=2424.319 )
31		Missing

<i>MIN563</i>		<i>MIN563</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 28796.92 ( median=1200.36 mean=2075.316 std=2386.047 )
31		Missing

<i>MIN564</i>		<i>MIN564</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 24889.97 ( median=1233.36 mean=2082.445 std=2383.504 )
31		Missing

<i>MIN565</i>		<i>MIN565</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 23890.13 ( median=1202.26 mean=2077.417 std=2381.030 )
31		Missing

<i>MIN566</i>		<i>MIN566</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 24924.32 ( median=1216.13 mean=2069.781 std=2358.781 )
31		Missing

<i>MIN567</i>		<i>MIN567</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 31280.95 ( median=1234.29 mean=2078.286 std=2375.184 )
31		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN568</i>		<i>MIN568</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26211.62 ( median=1233.585 mean=2085.5078 std=2372.8974 )
32		Missing

<i>MIN569</i>		<i>MIN569</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25006.1 ( median=1237.42 mean=2081.643 std=2355.149 )
32		Missing

<i>MIN57</i>		<i>MIN57</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 11324.92 ( median=0 mean=259.5 std=910.5 )
32		Missing

<i>MIN570</i>		<i>MIN570</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25690.77 ( median=1239.445 mean=2076.8078 std=2352.1897 )
32		Missing

<i>MIN571</i>		<i>MIN571</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 33673.75 ( median=1255.975 mean=2098.2350 std=2385.1323 )
32		Missing

<i>MIN572</i>		<i>MIN572</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26519.14 ( median=1267.78 mean=2091.848 std=2360.381 )
32		Missing

<i>MIN573</i>		<i>MIN573</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 41589.42 ( median=1217.925 mean=2069.3959 std=2379.4348 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN574</i>		<i>MIN574</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 32962.89 ( median=1195.495 mean=2070.2233 std=2375.3328 )
32		Missing

<i>MIN575</i>		<i>MIN575</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25311.07 ( median=1194.85 mean=2070.691 std=2381.830 )
32		Missing

<i>MIN576</i>		<i>MIN576</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 29685.11 ( median=1230.335 mean=2068.5583 std=2356.6352 )
32		Missing

<i>MIN577</i>		<i>MIN577</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25869.55 ( median=1243.985 mean=2085.4525 std=2371.5105 )
32		Missing

<i>MIN578</i>		<i>MIN578</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25619.59 ( median=1218.83 mean=2073.698 std=2358.999 )
33		Missing

<i>MIN579</i>		<i>MIN579</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31148.71 ( median=1237.22 mean=2093.788 std=2395.311 )
33		Missing

<i>MIN58</i>		<i>MIN58</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 13037.88 ( median=0 mean=264.2 std=918.1 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN580</i>		<i>MIN580</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25435.86 ( median=1237.66 mean=2096.604 std=2378.184 )
33		Missing

<i>MIN581</i>		<i>MIN581</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32478.78 ( median=1222.17 mean=2073.872 std=2366.381 )
33		Missing

<i>MIN582</i>		<i>MIN582</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26783.84 ( median=1239.28 mean=2072.930 std=2335.740 )
33		Missing

<i>MIN583</i>		<i>MIN583</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32530.77 ( median=1213.58 mean=2074.734 std=2358.291 )
33		Missing

<i>MIN584</i>		<i>MIN584</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 34534.54 ( median=1273.74 mean=2098.933 std=2374.588 )
33		Missing

<i>MIN585</i>		<i>MIN585</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29822.93 ( median=1258.15 mean=2089.438 std=2376.754 )
33		Missing

<i>MIN586</i>		<i>MIN586</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29815.54 ( median=1264.02 mean=2081.706 std=2354.252 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN587</i>		<i>MIN587</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 35097.74 ( median=1246 mean=2077.6 std=2352.9 )
33		Missing

<i>MIN588</i>		<i>MIN588</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30607.77 ( median=1251.27 mean=2080.900 std=2354.719 )
33		Missing

<i>MIN589</i>		<i>MIN589</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31178.04 ( median=1266.64 mean=2087.820 std=2356.493 )
33		Missing

<i>MIN59</i>		<i>MIN59</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12887.14 ( median=0 mean=259.7 std=892.5 )
32		Missing

<i>MIN590</i>		<i>MIN590</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 32079.63 ( median=1269.84 mean=2095.372 std=2350.441 )
33		Missing

<i>MIN591</i>		<i>MIN591</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29133.73 ( median=1278.92 mean=2106.702 std=2371.310 )
33		Missing

<i>MIN592</i>		<i>MIN592</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 28842.91 ( median=1267.53 mean=2115.482 std=2368.300 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN593</i>		<i>MIN593</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29190.45 ( median=1294.69 mean=2104.297 std=2350.924 )
33		Missing

<i>MIN594</i>		<i>MIN594</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27377.49 ( median=1287.47 mean=2092.474 std=2338.475 )
33		Missing

<i>MIN595</i>		<i>MIN595</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 32310.11 ( median=1277.615 mean=2106.7059 std=2352.5623 )
32		Missing

<i>MIN596</i>		<i>MIN596</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31063.88 ( median=1294.31 mean=2098.911 std=2321.468 )
33		Missing

<i>MIN597</i>		<i>MIN597</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 30827.33 ( median=1289.18 mean=2106.475 std=2346.536 )
33		Missing

<i>MIN598</i>		<i>MIN598</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26808.51 ( median=1306.45 mean=2109.635 std=2323.491 )
33		Missing

<i>MIN599</i>		<i>MIN599</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 27383.18 ( median=1335.49 mean=2104.863 std=2309.799 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN6</i>		<i>MIN6</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 10994.15 ( median=0 mean=384.7 std=1135.2 )
32		Missing

<i>MIN60</i>		<i>MIN60</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12444.76 ( median=0 mean=254.6 std=886.6 )
32		Missing

<i>MIN600</i>		<i>MIN600</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 38785.79 ( median=1308.74 mean=2127.327 std=2364.474 )
33		Missing

<i>MIN601</i>		<i>MIN601</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25367.61 ( median=1361.19 mean=2137.671 std=2327.764 )
32		Missing

<i>MIN602</i>		<i>MIN602</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 28601.62 ( median=1326.69 mean=2129.357 std=2331.120 )
32		Missing

<i>MIN603</i>		<i>MIN603</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 30790.79 ( median=1325.2 mean=2117.40 std=2320.65 )
32		Missing

<i>MIN604</i>		<i>MIN604</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 30191.02 ( median=1318.85 mean=2130.036 std=2346.158 )
32		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN605</i>		<i>MIN605</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 30405.26 ( median=1299.49 mean=2132.676 std=2356.810 )
32		Missing

<i>MIN606</i>		<i>MIN606</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 31931.19 ( median=1344.895 mean=2134.0767 std=2340.0325 )
32		Missing

<i>MIN607</i>		<i>MIN607</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 32589.89 ( median=1317.48 mean=2108.934 std=2317.321 )
32		Missing

<i>MIN608</i>		<i>MIN608</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 32273.71 ( median=1307.325 mean=2097.7049 std=2306.4311 )
32		Missing

<i>MIN609</i>		<i>MIN609</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26566.33 ( median=1280.69 mean=2096.131 std=2320.347 )
32		Missing

<i>MIN61</i>		<i>MIN61</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15260.53 ( median=0 mean=258.4 std=906.8 )
33		Missing

<i>MIN610</i>		<i>MIN610</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 24985.53 ( median=1290.915 mean=2077.9072 std=2283.2425 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN611</i>		<i>MIN611</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 31121.54 ( median=1288.53 mean=2100.683 std=2313.140 )
32		Missing

<i>MIN612</i>		<i>MIN612</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 29450.33 ( median=1278.465 mean=2095.6845 std=2289.4379 )
32		Missing

<i>MIN613</i>		<i>MIN613</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 28775.52 ( median=1344.165 mean=2123.1470 std=2314.2887 )
32		Missing

<i>MIN614</i>		<i>MIN614</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 29347.75 ( median=1332.73 mean=2112.967 std=2286.674 )
32		Missing

<i>MIN615</i>		<i>MIN615</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 28950.24 ( median=1343.115 mean=2114.8998 std=2299.7963 )
32		Missing

<i>MIN616</i>		<i>MIN616</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27912.44 ( median=1349.04 mean=2106.323 std=2296.230 )
32		Missing

<i>MIN617</i>		<i>MIN617</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 24115.07 ( median=1371.055 mean=2121.5466 std=2292.0699 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN618</i>		<i>MIN618</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 28561.6 ( median=1317.78 mean=2101.335 std=2293.346 )
32		Missing

<i>MIN619</i>		<i>MIN619</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27463.31 ( median=1304.225 mean=2087.5436 std=2292.8011 )
32		Missing

<i>MIN62</i>		<i>MIN62</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17557.51 ( median=0 mean=259.3 std=892.9 )
33		Missing

<i>MIN620</i>		<i>MIN620</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25995.8 ( median=1300.415 mean=2089.9739 std=2283.2087 )
32		Missing

<i>MIN621</i>		<i>MIN621</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 29291.28 ( median=1318.085 mean=2087.1016 std=2289.3945 )
32		Missing

<i>MIN622</i>		<i>MIN622</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27212.85 ( median=1337.815 mean=2096.2055 std=2272.7789 )
32		Missing

<i>MIN623</i>		<i>MIN623</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27042.83 ( median=1291.965 mean=2071.0381 std=2255.4858 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN624</i>		<i>MIN624</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26198.34 ( median=1299.905 mean=2075.6717 std=2263.0818 )
32		Missing

<i>MIN625</i>		<i>MIN625</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 28457.34 ( median=1301.28 mean=2077.914 std=2278.320 )
32		Missing

<i>MIN626</i>		<i>MIN626</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27229.24 ( median=1306.165 mean=2085.5264 std=2277.3868 )
32		Missing

<i>MIN627</i>		<i>MIN627</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 35941.57 ( median=1285.22 mean=2049.925 std=2239.608 )
32		Missing

<i>MIN628</i>		<i>MIN628</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26999.78 ( median=1286.82 mean=2061.562 std=2240.780 )
32		Missing

<i>MIN629</i>		<i>MIN629</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26255.22 ( median=1308.53 mean=2073.695 std=2245.976 )
32		Missing

<i>MIN63</i>		<i>MIN63</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11775.58 ( median=0 mean=260.8 std=903.7 )
33		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN630</i>		<i>MIN630</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27794.91 ( median=1301.11 mean=2077.666 std=2248.756 )
32		Missing

<i>MIN631</i>		<i>MIN631</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 26000.56 ( median=1344.54 mean=2084.978 std=2229.916 )
31		Missing

<i>MIN632</i>		<i>MIN632</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 25807.52 ( median=1320.63 mean=2080.871 std=2236.199 )
31		Missing

<i>MIN633</i>		<i>MIN633</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 26848.54 ( median=1293.94 mean=2073.787 std=2255.487 )
31		Missing

<i>MIN634</i>		<i>MIN634</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 24788.32 ( median=1305.1 mean=2059.91 std=2238.75 )
31		Missing

<i>MIN635</i>		<i>MIN635</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 26499.65 ( median=1278.67 mean=2068.367 std=2245.551 )
31		Missing

<i>MIN636</i>		<i>MIN636</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27379.95 ( median=1310.98 mean=2082.258 std=2242.156 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN637</i>		<i>MIN637</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 23529.3 ( median=1273.76 mean=2066.699 std=2249.414 )
31		Missing

<i>MIN638</i>		<i>MIN638</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 21204.86 ( median=1340.05 mean=2085.411 std=2238.467 )
31		Missing

<i>MIN639</i>		<i>MIN639</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 28068.1 ( median=1319.49 mean=2064.306 std=2227.468 )
31		Missing

<i>MIN64</i>		<i>MIN64</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12217.73 ( median=0 mean=266.6 std=920.5 )
33		Missing

<i>MIN640</i>		<i>MIN640</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 25569.63 ( median=1304.03 mean=2074.337 std=2245.236 )
32		Missing

<i>MIN641</i>		<i>MIN641</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 34380.64 ( median=1318.455 mean=2073.9558 std=2237.6177 )
32		Missing

<i>MIN642</i>		<i>MIN642</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 38251.72 ( median=1321.975 mean=2088.0183 std=2271.4928 )
32		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN643</i>		<i>MIN643</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26831.08 ( median=1331.8 mean=2085.42 std=2249.54 )
32		Missing

<i>MIN644</i>		<i>MIN644</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 34800.64 ( median=1322.055 mean=2068.5641 std=2250.5044 )
32		Missing

<i>MIN645</i>		<i>MIN645</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 27416.05 ( median=1312.925 mean=2061.8823 std=2235.0125 )
32		Missing

<i>MIN646</i>		<i>MIN646</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 26559.1 ( median=1290.75 mean=2062.241 std=2245.495 )
32		Missing

<i>MIN647</i>		<i>MIN647</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31526.85 ( median=1297.74 mean=2050.270 std=2249.933 )
33		Missing

<i>MIN648</i>		<i>MIN648</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 31326.77 ( median=1298.23 mean=2060.553 std=2239.217 )
33		Missing

<i>MIN649</i>		<i>MIN649</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33780.69 ( median=1310.63 mean=2067.498 std=2253.342 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN65</i>		<i>MIN65</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10829.79 ( median=0 mean=259.8 std=900.0 )
33		Missing

<i>MIN650</i>		<i>MIN650</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 35296.72 ( median=1308.52 mean=2067.739 std=2253.069 )
33		Missing

<i>MIN651</i>		<i>MIN651</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 37761.92 ( median=1305.57 mean=2073.489 std=2267.002 )
33		Missing

<i>MIN652</i>		<i>MIN652</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26887.5 ( median=1299.29 mean=2070.391 std=2254.052 )
33		Missing

<i>MIN653</i>		<i>MIN653</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 29968.78 ( median=1310.91 mean=2063.735 std=2228.637 )
33		Missing

<i>MIN654</i>		<i>MIN654</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22821.03 ( median=1311.55 mean=2050.949 std=2215.510 )
33		Missing

<i>MIN655</i>		<i>MIN655</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 23275.47 ( median=1285.64 mean=2035.442 std=2192.240 )
33		Missing



**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN656</i>		<i>MIN656</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 29686.99 ( median=1301.545 mean=2051.7676 std=2220.2575 )
34		Missing

<i>MIN657</i>		<i>MIN657</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 27640.3 ( median=1311.905 mean=2062.9024 std=2223.3145 )
34		Missing

<i>MIN658</i>		<i>MIN658</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 23349.3 ( median=1292.67 mean=2046.861 std=2219.964 )
34		Missing

<i>MIN659</i>		<i>MIN659</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 35516.94 ( median=1314.95 mean=2043.372 std=2206.030 )
34		Missing

<i>MIN66</i>		<i>MIN66</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13402.94 ( median=0 mean=253.8 std=893.0 )
33		Missing

<i>MIN660</i>		<i>MIN660</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 30690.21 ( median=1311.54 mean=2064.887 std=2209.832 )
34		Missing

<i>MIN661</i>		<i>MIN661</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 20413.84 ( median=1314.81 mean=2063.841 std=2214.395 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN662</i>		<i>MIN662</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 37336.71 ( median=1333.81 mean=2062.364 std=2220.992 )
34		Missing

<i>MIN663</i>		<i>MIN663</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 31983.44 ( median=1329.26 mean=2060.102 std=2212.880 )
34		Missing

<i>MIN664</i>		<i>MIN664</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 30631.94 ( median=1302.56 mean=2047.688 std=2212.565 )
34		Missing

<i>MIN665</i>		<i>MIN665</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28251.23 ( median=1280.483 mean=2051.5868 std=2224.2324 )
34		Missing

<i>MIN666</i>		<i>MIN666</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 29116.21 ( median=1292.805 mean=2043.3763 std=2213.9827 )
34		Missing

<i>MIN667</i>		<i>MIN667</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 27275.43 ( median=1302.76 mean=2043.592 std=2215.434 )
34		Missing

<i>MIN668</i>		<i>MIN668</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 35402.87 ( median=1284.75 mean=2043.468 std=2226.162 )
34		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN669</i>		<i>MIN669</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28171.39 ( median=1278.31 mean=2042.944 std=2201.766 )
34		Missing

<i>MIN67</i>		<i>MIN67</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11371.11 ( median=0 mean=249.4 std=877.5 )
33		Missing

<i>MIN670</i>		<i>MIN670</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 41488.9 ( median=1309.55 mean=2049.684 std=2222.168 )
33		Missing

<i>MIN671</i>		<i>MIN671</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 38930.19 ( median=1312.58 mean=2055.621 std=2222.928 )
33		Missing

<i>MIN672</i>		<i>MIN672</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19900.77 ( median=1290.87 mean=2056.561 std=2222.589 )
33		Missing

<i>MIN673</i>		<i>MIN673</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 36794.43 ( median=1287.49 mean=2056.181 std=2235.339 )
33		Missing

<i>MIN674</i>		<i>MIN674</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 36483.73 ( median=1308.22 mean=2058.765 std=2234.621 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN675</i>		<i>MIN675</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 26159.49 ( median=1328.33 mean=2039.168 std=2211.900 )
33		Missing

<i>MIN676</i>		<i>MIN676</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 33388.19 ( median=1291.51 mean=2050.209 std=2230.102 )
33		Missing

<i>MIN677</i>		<i>MIN677</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 38249.77 ( median=1309.06 mean=2053.453 std=2234.827 )
35		Missing

<i>MIN678</i>		<i>MIN678</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 31054.73 ( median=1278.59 mean=2048.137 std=2218.743 )
35		Missing

<i>MIN679</i>		<i>MIN679</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 31094.77 ( median=1281.27 mean=2047.892 std=2224.936 )
35		Missing

<i>MIN68</i>		<i>MIN68</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11328.96 ( median=0 mean=253.7 std=883.1 )
33		Missing

<i>MIN680</i>		<i>MIN680</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 37210.07 ( median=1287.59 mean=2051.860 std=2241.281 )
35		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN681</i>		<i>MIN681</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 24237.41 ( median=1278.59 mean=2023.577 std=2197.220 )
35		Missing

<i>MIN682</i>		<i>MIN682</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28463.21 ( median=1268.88 mean=2020.238 std=2211.657 )
34		Missing

<i>MIN683</i>		<i>MIN683</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 37202.36 ( median=1284.455 mean=2028.5254 std=2196.9400 )
34		Missing

<i>MIN684</i>		<i>MIN684</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25204.83 ( median=1290.925 mean=2033.2407 std=2186.6529 )
34		Missing

<i>MIN685</i>		<i>MIN685</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22373.43 ( median=1295.075 mean=2029.1247 std=2178.9011 )
34		Missing

<i>MIN686</i>		<i>MIN686</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25867.79 ( median=1283.225 mean=2029.9674 std=2189.7903 )
34		Missing

<i>MIN687</i>		<i>MIN687</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 26877.45 ( median=1329.265 mean=2049.5403 std=2183.6080 )
34		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN688</i>		<i>MIN688</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 17199.37 ( median=1306.075 mean=2034.1482 std=2166.0683 )
34		Missing

<i>MIN689</i>		<i>MIN689</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25933.94 ( median=1299.74 mean=2039.606 std=2197.105 )
34		Missing

<i>MIN69</i>		<i>MIN69</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11918.09 ( median=0 mean=253.8 std=877.7 )
33		Missing

<i>MIN690</i>		<i>MIN690</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 36738.48 ( median=1304.055 mean=2051.7822 std=2207.9196 )
34		Missing

<i>MIN691</i>		<i>MIN691</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19583.33 ( median=1319.815 mean=2044.6339 std=2179.5488 )
34		Missing

<i>MIN692</i>		<i>MIN692</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 33730.7 ( median=1340.175 mean=2054.6658 std=2189.9993 )
34		Missing

<i>MIN693</i>		<i>MIN693</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 26316.87 ( median=1320.29 mean=2063.058 std=2218.275 )
34		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN694</i>		<i>MIN694</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22928.54 ( median=1299.78 mean=2048.401 std=2210.832 )
34		Missing

<i>MIN695</i>		<i>MIN695</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22877.91 ( median=1306.67 mean=2057.292 std=2207.305 )
34		Missing

<i>MIN696</i>		<i>MIN696</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22725.82 ( median=1321.245 mean=2049.0178 std=2185.8722 )
34		Missing

<i>MIN697</i>		<i>MIN697</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 26317.95 ( median=1329.43 mean=2056.259 std=2182.256 )
34		Missing

<i>MIN698</i>		<i>MIN698</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 28501.41 ( median=1352.92 mean=2067.561 std=2197.482 )
34		Missing

<i>MIN699</i>		<i>MIN699</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22666.78 ( median=1339.01 mean=2057.063 std=2185.130 )
34		Missing

<i>MIN7</i>		<i>MIN7</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 12730.56 ( median=0 mean=379.9 std=1123.2 )
32		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN70</i>		<i>MIN70</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11134.62 ( median=0 mean=250.4 std=881.1 )
33		Missing

<i>MIN700</i>		<i>MIN700</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 23039.96 ( median=1345.84 mean=2049.818 std=2184.701 )
33		Missing

<i>MIN701</i>		<i>MIN701</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 24213.9 ( median=1355.15 mean=2063.312 std=2193.818 )
33		Missing

<i>MIN702</i>		<i>MIN702</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 23863.26 ( median=1359.47 mean=2063.983 std=2183.947 )
33		Missing

<i>MIN703</i>		<i>MIN703</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 21637.92 ( median=1318.15 mean=2052.529 std=2182.922 )
33		Missing

<i>MIN704</i>		<i>MIN704</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22247.84 ( median=1337.64 mean=2044.115 std=2168.347 )
33		Missing

<i>MIN705</i>		<i>MIN705</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22887.45 ( median=1337.74 mean=2046.978 std=2168.039 )
33		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN706</i>		<i>MIN706</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22395.62 ( median=1364.29 mean=2050.234 std=2153.174 )
33		Missing

<i>MIN707</i>		<i>MIN707</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 25383.82 ( median=1324.55 mean=2045.188 std=2174.209 )
33		Missing

<i>MIN708</i>		<i>MIN708</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22547.26 ( median=1316.48 mean=2045.472 std=2173.228 )
33		Missing

<i>MIN709</i>		<i>MIN709</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22515.27 ( median=1330.01 mean=2057.060 std=2165.142 )
33		Missing

<i>MIN71</i>		<i>MIN71</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13366.73 ( median=0 mean=242.8 std=859.5 )
33		Missing

<i>MIN710</i>		<i>MIN710</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22612.31 ( median=1359.44 mean=2047.649 std=2162.095 )
33		Missing

<i>MIN711</i>		<i>MIN711</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 20276.46 ( median=1323.31 mean=2042.726 std=2165.618 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN712</i>		<i>MIN712</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17185.1 ( median=1338.17 mean=2033.004 std=2137.139 )
33		Missing

<i>MIN713</i>		<i>MIN713</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16541.2 ( median=1342.33 mean=2019.897 std=2123.023 )
33		Missing

<i>MIN714</i>		<i>MIN714</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22795.56 ( median=1328 mean=2022.9 std=2125.5 )
33		Missing

<i>MIN715</i>		<i>MIN715</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 22265.89 ( median=1348.08 mean=2029.106 std=2129.183 )
33		Missing

<i>MIN716</i>		<i>MIN716</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 18127.6 ( median=1349.65 mean=2058.540 std=2166.187 )
33		Missing

<i>MIN717</i>		<i>MIN717</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16245.22 ( median=1336.71 mean=2037.851 std=2147.820 )
33		Missing

<i>MIN718</i>		<i>MIN718</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 19997.12 ( median=1342.28 mean=2035.833 std=2122.030 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN719</i>		<i>MIN719</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16678.75 ( median=1381.73 mean=2067.880 std=2155.172 )
33		Missing

<i>MIN72</i>		<i>MIN72</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10448.15 ( median=0 mean=247.9 std=866.3 )
33		Missing

<i>MIN720</i>		<i>MIN720</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 17724.89 ( median=1382.7 mean=2069.94 std=2160.77 )
36		Missing

<i>MIN721</i>		<i>MIN721</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 16546.06 ( median=1414.895 mean=2076.5001 std=2152.7520 )
30		Missing

<i>MIN722</i>		<i>MIN722</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 21500.17 ( median=1388.73 mean=2051.222 std=2137.407 )
31		Missing

<i>MIN723</i>		<i>MIN723</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22554.5 ( median=1406.06 mean=2078.019 std=2154.894 )
30		Missing

<i>MIN724</i>		<i>MIN724</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22708.58 ( median=1420.675 mean=2076.2364 std=2141.9148 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN725</i>		<i>MIN725</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22702.18 ( median=1398.425 mean=2070.9564 std=2143.1847 )
30		Missing

<i>MIN726</i>		<i>MIN726</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21095.66 ( median=1395.725 mean=2058.4116 std=2134.7620 )
30		Missing

<i>MIN727</i>		<i>MIN727</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 19782.94 ( median=1381.94 mean=2055.458 std=2144.926 )
30		Missing

<i>MIN728</i>		<i>MIN728</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21127.67 ( median=1366.385 mean=2036.8820 std=2116.9680 )
30		Missing

<i>MIN729</i>		<i>MIN729</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 19898.51 ( median=1383.935 mean=2054.6916 std=2147.8486 )
30		Missing

<i>MIN73</i>		<i>MIN73</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12341.42 ( median=0 mean=251.8 std=882.3 )
33		Missing

<i>MIN730</i>		<i>MIN730</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 16724.35 ( median=1347.41 mean=2031.689 std=2107.126 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN731</i>		<i>MIN731</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 23513.22 ( median=1329.81 mean=2019.971 std=2123.983 )
29		Missing

<i>MIN732</i>		<i>MIN732</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 17794.4 ( median=1348.95 mean=2047.689 std=2141.302 )
29		Missing

<i>MIN733</i>		<i>MIN733</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 16874.06 ( median=1345.25 mean=2045.345 std=2140.899 )
29		Missing

<i>MIN734</i>		<i>MIN734</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 21567.2 ( median=1361.57 mean=2054.218 std=2143.148 )
29		Missing

<i>MIN735</i>		<i>MIN735</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 17855.96 ( median=1386.93 mean=2059.726 std=2132.432 )
29		Missing

<i>MIN736</i>		<i>MIN736</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 15735.52 ( median=1394.59 mean=2057.522 std=2123.696 )
29		Missing

<i>MIN737</i>		<i>MIN737</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 23971.41 ( median=1367.16 mean=2052.567 std=2148.596 )
29		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN738</i>		<i>MIN738</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 20072.42 ( median=1383.1 mean=2055.10 std=2126.89 )
29		Missing

<i>MIN739</i>		<i>MIN739</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 19894.24 ( median=1372.11 mean=2058.200 std=2135.565 )
29		Missing

<i>MIN74</i>		<i>MIN74</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11301.06 ( median=0 mean=254.1 std=901.6 )
33		Missing

<i>MIN740</i>		<i>MIN740</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 22315.62 ( median=1356.97 mean=2054.194 std=2136.949 )
29		Missing

<i>MIN741</i>		<i>MIN741</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 30096.24 ( median=1393.81 mean=2060.976 std=2138.230 )
29		Missing

<i>MIN742</i>		<i>MIN742</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 21602.16 ( median=1379.05 mean=2049.526 std=2125.019 )
29		Missing

<i>MIN743</i>		<i>MIN743</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 18394.27 ( median=1376.79 mean=2053.191 std=2135.131 )
29		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN744</i>		<i>MIN744</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 18532.99 ( median=1396.61 mean=2060.760 std=2140.141 )
29		Missing

<i>MIN745</i>		<i>MIN745</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18562.34 ( median=1382.16 mean=2050.295 std=2129.730 )
30		Missing

<i>MIN746</i>		<i>MIN746</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 17919.8 ( median=1361.75 mean=2058.725 std=2143.949 )
30		Missing

<i>MIN747</i>		<i>MIN747</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18368.58 ( median=1384.27 mean=2059.961 std=2149.808 )
30		Missing

<i>MIN748</i>		<i>MIN748</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 17019.58 ( median=1364 mean=2040.7 std=2122.2 )
30		Missing

<i>MIN749</i>		<i>MIN749</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18463.93 ( median=1382.97 mean=2042.484 std=2121.687 )
30		Missing

<i>MIN75</i>		<i>MIN75</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13534.12 ( median=0 mean=254.9 std=896.4 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN750</i>		<i>MIN750</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 27381.59 ( median=1383.4 mean=2041.62 std=2127.92 )
30		Missing

<i>MIN751</i>		<i>MIN751</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 28134.91 ( median=1379.345 mean=2060.5177 std=2164.1518 )
30		Missing

<i>MIN752</i>		<i>MIN752</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 30748.25 ( median=1386.26 mean=2054.155 std=2151.408 )
30		Missing

<i>MIN753</i>		<i>MIN753</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 32669.92 ( median=1361.14 mean=2043.429 std=2150.533 )
30		Missing

<i>MIN754</i>		<i>MIN754</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 34194.66 ( median=1351.33 mean=2054.197 std=2162.684 )
30		Missing

<i>MIN755</i>		<i>MIN755</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18440.41 ( median=1337.495 mean=2024.9032 std=2125.1159 )
30		Missing

<i>MIN756</i>		<i>MIN756</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18429.23 ( median=1338.855 mean=2031.5359 std=2146.6960 )
30		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN757</i>		<i>MIN757</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 16590.37 ( median=1340.825 mean=2019.2163 std=2122.7306 )
30		Missing

<i>MIN758</i>		<i>MIN758</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 19317.72 ( median=1338.295 mean=2013.7283 std=2114.6763 )
30		Missing

<i>MIN759</i>		<i>MIN759</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 17238.33 ( median=1313.535 mean=2021.4947 std=2126.9004 )
30		Missing

<i>MIN76</i>		<i>MIN76</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13114.67 ( median=0 mean=250.9 std=875.9 )
33		Missing

<i>MIN760</i>		<i>MIN760</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21084.65 ( median=1305.69 mean=1999.717 std=2110.912 )
30		Missing

<i>MIN761</i>		<i>MIN761</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 17117.95 ( median=1331.89 mean=2018.403 std=2117.361 )
30		Missing

<i>MIN762</i>		<i>MIN762</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 15965.54 ( median=1307.36 mean=1998.595 std=2105.032 )
29		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN763</i>		<i>MIN763</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 15808.95 ( median=1311.38 mean=1997.513 std=2099.724 )
29		Missing

<i>MIN764</i>		<i>MIN764</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 15089.04 ( median=1305.585 mean=1990.0653 std=2092.4479 )
30		Missing

<i>MIN765</i>		<i>MIN765</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 16714.28 ( median=1310.735 mean=2002.0091 std=2109.6634 )
30		Missing

<i>MIN766</i>		<i>MIN766</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 14274.17 ( median=1306.165 mean=1986.4174 std=2088.9953 )
30		Missing

<i>MIN767</i>		<i>MIN767</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 15201.14 ( median=1309.565 mean=1994.0626 std=2091.1365 )
30		Missing

<i>MIN768</i>		<i>MIN768</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 16081.31 ( median=1296.715 mean=1987.8216 std=2103.0497 )
30		Missing

<i>MIN769</i>		<i>MIN769</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 15847.38 ( median=1280.06 mean=1980.941 std=2100.906 )
29		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN77</i>		<i>MIN77</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10966.86 ( median=0 mean=239.8 std=866.7 )
33		Missing

<i>MIN770</i>		<i>MIN770</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 16600.21 ( median=1272.43 mean=1976.795 std=2105.632 )
29		Missing

<i>MIN771</i>		<i>MIN771</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 17868.23 ( median=1295.67 mean=2001.297 std=2128.354 )
29		Missing

<i>MIN772</i>		<i>MIN772</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 15656.74 ( median=1302.625 mean=1998.3363 std=2117.3675 )
30		Missing

<i>MIN773</i>		<i>MIN773</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18530.08 ( median=1282.645 mean=1994.6390 std=2124.5242 )
30		Missing

<i>MIN774</i>		<i>MIN774</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 18085.16 ( median=1269.6 mean=1981.61 std=2118.98 )
30		Missing

<i>MIN775</i>		<i>MIN775</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 20051.35 ( median=1288.695 mean=1980.0434 std=2115.0489 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN776</i>		<i>MIN776</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22392.2 ( median=1279.075 mean=1996.4850 std=2133.6757 )
30		Missing

<i>MIN777</i>		<i>MIN777</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22838.99 ( median=1273.945 mean=1980.4827 std=2119.9442 )
30		Missing

<i>MIN778</i>		<i>MIN778</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 17153.47 ( median=1286.56 mean=1990.126 std=2115.077 )
29		Missing

<i>MIN779</i>		<i>MIN779</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 21922.35 ( median=1299.75 mean=1990.101 std=2111.869 )
29		Missing

<i>MIN78</i>		<i>MIN78</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13283.05 ( median=0 mean=241.9 std=867.1 )
33		Missing

<i>MIN780</i>		<i>MIN780</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 23173.31 ( median=1284.64 mean=1994.202 std=2129.611 )
29		Missing

<i>MIN781</i>		<i>MIN781</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 18629.95 ( median=1279.64 mean=1998.548 std=2122.869 )
29		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN782</i>		<i>MIN782</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 19127.04 ( median=1292.55 mean=1988.745 std=2115.124 )
29		Missing

<i>MIN783</i>		<i>MIN783</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18119	Range	0 - 19424.64 ( median=1259.14 mean=1955.347 std=2093.382 )
29		Missing

<i>MIN784</i>		<i>MIN784</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 19871.81 ( median=1246.77 mean=1961.239 std=2099.742 )
30		Missing

<i>MIN785</i>		<i>MIN785</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 20401.55 ( median=1272.065 mean=1974.2271 std=2109.0462 )
30		Missing

<i>MIN786</i>		<i>MIN786</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 20766.6 ( median=1262.27 mean=1947.705 std=2077.595 )
30		Missing

<i>MIN787</i>		<i>MIN787</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21204.85 ( median=1247.77 mean=1951.101 std=2096.827 )
30		Missing

<i>MIN788</i>		<i>MIN788</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21651.5 ( median=1248.82 mean=1956.271 std=2098.608 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN789</i>		<i>MIN789</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21841.02 ( median=1211.68 mean=1945.275 std=2105.304 )
30		Missing

<i>MIN79</i>		<i>MIN79</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13660.43 ( median=0 mean=242.0 std=880.2 )
33		Missing

<i>MIN790</i>		<i>MIN790</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21928.15 ( median=1238.975 mean=1967.8728 std=2115.0149 )
30		Missing

<i>MIN791</i>		<i>MIN791</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 21940.03 ( median=1239.975 mean=1951.8652 std=2111.7273 )
30		Missing

<i>MIN792</i>		<i>MIN792</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22581.23 ( median=1230.32 mean=1940.831 std=2085.139 )
30		Missing

<i>MIN793</i>		<i>MIN793</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 22953.84 ( median=1220.215 mean=1951.4166 std=2115.6972 )
30		Missing

<i>MIN794</i>		<i>MIN794</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 23370.99 ( median=1230.08 mean=1953.564 std=2118.516 )
30		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN795</i>		<i>MIN795</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 13608.56 ( median=1211.89 mean=1953.416 std=2120.825 )
30		Missing

<i>MIN796</i>		<i>MIN796</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 15376.02 ( median=1193.59 mean=1934.782 std=2102.997 )
30		Missing

<i>MIN797</i>		<i>MIN797</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18118	Range	0 - 13254.28 ( median=1194.49 mean=1916.828 std=2081.382 )
30		Missing

<i>MIN798</i>		<i>MIN798</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 17761.63 ( median=1218.73 mean=1920.238 std=2082.285 )
31		Missing

<i>MIN799</i>		<i>MIN799</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18117	Range	0 - 16743.81 ( median=1222 mean=1940.5 std=2097.9 )
31		Missing

<i>MIN8</i>		<i>MIN8</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 14979.67 ( median=0 mean=371.2 std=1109.0 )
32		Missing

<i>MIN80</i>		<i>MIN80</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13187.2 ( median=0 mean=232.3 std=837.7 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN800</i>		<i>MIN800</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14006.38 ( median=1196.01 mean=1923.336 std=2090.256 )
33		Missing

<i>MIN801</i>		<i>MIN801</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13773.62 ( median=1177.01 mean=1915.150 std=2088.729 )
33		Missing

<i>MIN802</i>		<i>MIN802</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 16777.94 ( median=1183.14 mean=1914.384 std=2088.923 )
33		Missing

<i>MIN803</i>		<i>MIN803</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 25145.14 ( median=1165.645 mean=1909.3411 std=2113.1782 )
34		Missing

<i>MIN804</i>		<i>MIN804</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 14352.06 ( median=1164.08 mean=1911.181 std=2094.617 )
34		Missing

<i>MIN805</i>		<i>MIN805</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 22323.59 ( median=1178.665 mean=1918.0558 std=2099.3547 )
34		Missing

<i>MIN806</i>		<i>MIN806</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 19692.91 ( median=1160.07 mean=1896.919 std=2078.478 )
34		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN807</i>		<i>MIN807</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18114	Range	0 - 18620.54 ( median=1197.115 mean=1905.2826 std=2068.6730 )
34		Missing

<i>MIN808</i>		<i>MIN808</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 20702.3 ( median=1158.22 mean=1894.610 std=2080.088 )
35		Missing

<i>MIN809</i>		<i>MIN809</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18113	Range	0 - 21046.04 ( median=1178.13 mean=1906.863 std=2082.846 )
35		Missing

<i>MIN81</i>		<i>MIN81</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12848.29 ( median=0 mean=237.0 std=859.7 )
33		Missing

<i>MIN810</i>		<i>MIN810</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18112	Range	0 - 21234.33 ( median=1177.345 mean=1903.0470 std=2092.2177 )
36		Missing

<i>MIN811</i>		<i>MIN811</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 21416.17 ( median=1166.37 mean=1902.661 std=2102.383 )
37		Missing

<i>MIN812</i>		<i>MIN812</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 21804.9 ( median=1163.41 mean=1909.683 std=2109.151 )
37		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN813</i>		<i>MIN813</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22101.37 ( median=1159.2 mean=1906.00 std=2097.55 )
37		Missing

<i>MIN814</i>		<i>MIN814</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22315.95 ( median=1146.74 mean=1896.169 std=2089.292 )
37		Missing

<i>MIN815</i>		<i>MIN815</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22124.58 ( median=1130.57 mean=1895.598 std=2110.204 )
37		Missing

<i>MIN816</i>		<i>MIN816</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 24668.68 ( median=1122.58 mean=1887.557 std=2097.789 )
37		Missing

<i>MIN817</i>		<i>MIN817</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 25602.04 ( median=1145.88 mean=1900.161 std=2115.603 )
37		Missing

<i>MIN818</i>		<i>MIN818</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22838.24 ( median=1162.67 mean=1895.524 std=2106.289 )
37		Missing

<i>MIN819</i>		<i>MIN819</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22791.66 ( median=1145.51 mean=1885.029 std=2088.926 )
37		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN82</i>		<i>MIN82</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11215.39 ( median=0 mean=233.8 std=846.3 )
33		Missing

<i>MIN820</i>		<i>MIN820</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 23106.95 ( median=1140.39 mean=1885.299 std=2096.314 )
37		Missing

<i>MIN821</i>		<i>MIN821</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 24027.25 ( median=1145.45 mean=1887.180 std=2101.021 )
37		Missing

<i>MIN822</i>		<i>MIN822</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 21880.05 ( median=1135.53 mean=1882.765 std=2091.158 )
37		Missing

<i>MIN823</i>		<i>MIN823</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22173.82 ( median=1154.11 mean=1901.205 std=2106.155 )
37		Missing

<i>MIN824</i>		<i>MIN824</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18111	Range	0 - 22317.04 ( median=1126.81 mean=1890.068 std=2103.244 )
37		Missing

<i>MIN825</i>		<i>MIN825</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 21329.31 ( median=1137.585 mean=1886.4319 std=2096.8977 )
38		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN826</i>		<i>MIN826</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 23091.9 ( median=1131.31 mean=1876.068 std=2083.299 )
38		Missing

<i>MIN827</i>		<i>MIN827</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 22086.62 ( median=1109.295 mean=1864.6398 std=2079.2908 )
38		Missing

<i>MIN828</i>		<i>MIN828</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 22030.77 ( median=1123.65 mean=1876.679 std=2083.949 )
38		Missing

<i>MIN829</i>		<i>MIN829</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 22808.53 ( median=1108.195 mean=1875.2825 std=2092.6719 )
38		Missing

<i>MIN83</i>		<i>MIN83</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12098.82 ( median=0 mean=229.7 std=832.1 )
33		Missing

<i>MIN830</i>		<i>MIN830</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 23920.79 ( median=1101.165 mean=1860.4665 std=2079.6231 )
38		Missing

<i>MIN831</i>		<i>MIN831</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 22641.31 ( median=1109.285 mean=1868.9247 std=2095.0441 )
38		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN832</i>		<i>MIN832</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 19220.64 ( median=1109.06 mean=1875.119 std=2087.125 )
38		Missing

<i>MIN833</i>		<i>MIN833</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18110	Range	0 - 21389.13 ( median=1117.71 mean=1876.018 std=2097.074 )
38		Missing

<i>MIN834</i>		<i>MIN834</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18108	Range	0 - 19180.42 ( median=1086.875 mean=1864.9670 std=2090.6708 )
40		Missing

<i>MIN835</i>		<i>MIN835</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18108	Range	0 - 20294.66 ( median=1113.015 mean=1872.0210 std=2094.0410 )
40		Missing

<i>MIN836</i>		<i>MIN836</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18108	Range	0 - 17174.25 ( median=1110.595 mean=1870.5135 std=2087.3124 )
40		Missing

<i>MIN837</i>		<i>MIN837</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18108	Range	0 - 17738.71 ( median=1102.15 mean=1862.427 std=2082.154 )
40		Missing

<i>MIN838</i>		<i>MIN838</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18108	Range	0 - 17766.37 ( median=1083.06 mean=1864.347 std=2087.835 )
40		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN839</i>		<i>MIN839</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18107	Range	0 - 16063.63 ( median=1112.58 mean=1868.186 std=2081.347 )
41		Missing

<i>MIN84</i>		<i>MIN84</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13648.36 ( median=0 mean=228.2 std=823.9 )
33		Missing

<i>MIN840</i>		<i>MIN840</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18107	Range	0 - 15229.95 ( median=1124.37 mean=1871.380 std=2086.247 )
41		Missing

<i>MIN841</i>		<i>MIN841</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18107	Range	0 - 14714.01 ( median=1146.87 mean=1877.139 std=2078.278 )
41		Missing

<i>MIN842</i>		<i>MIN842</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 18357.59 ( median=1137.385 mean=1884.0341 std=2085.1035 )
42		Missing

<i>MIN843</i>		<i>MIN843</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 19197.48 ( median=1085.205 mean=1870.3194 std=2102.2607 )
42		Missing

<i>MIN844</i>		<i>MIN844</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 18688.41 ( median=1100.335 mean=1864.1976 std=2073.8470 )
42		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN845</i>		<i>MIN845</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 19003.23 ( median=1098.295 mean=1869.1488 std=2079.4767 )
42		Missing

<i>MIN846</i>		<i>MIN846</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 18652.52 ( median=1091.4 mean=1873.04 std=2102.36 )
42		Missing

<i>MIN847</i>		<i>MIN847</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 18178.79 ( median=1102.125 mean=1862.4140 std=2086.4744 )
42		Missing

<i>MIN848</i>		<i>MIN848</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 28472.34 ( median=1100.145 mean=1870.0288 std=2106.4510 )
42		Missing

<i>MIN849</i>		<i>MIN849</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 24660.74 ( median=1098.51 mean=1865.736 std=2098.647 )
42		Missing

<i>MIN85</i>		<i>MIN85</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12839.62 ( median=0 mean=231.6 std=832.5 )
33		Missing

<i>MIN850</i>		<i>MIN850</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18106	Range	0 - 17562.03 ( median=1098.44 mean=1863.564 std=2084.229 )
42		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN851</i>		<i>MIN851</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 17244.96 ( median=1084.31 mean=1872.670 std=2101.814 )
43		Missing

<i>MIN852</i>		<i>MIN852</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 15786.57 ( median=1092.46 mean=1873.518 std=2097.762 )
43		Missing

<i>MIN853</i>		<i>MIN853</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 17234.52 ( median=1092 mean=1881.0 std=2103.6 )
43		Missing

<i>MIN854</i>		<i>MIN854</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 19487.58 ( median=1089.86 mean=1863.207 std=2083.869 )
43		Missing

<i>MIN855</i>		<i>MIN855</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 19783.85 ( median=1093.24 mean=1867.279 std=2097.211 )
43		Missing

<i>MIN856</i>		<i>MIN856</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 19806.66 ( median=1081.82 mean=1862.352 std=2092.710 )
43		Missing

<i>MIN857</i>		<i>MIN857</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 20461.5 ( median=1096.83 mean=1868.836 std=2105.820 )
43		Missing



**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN858</i>		<i>MIN858</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 20625.59 ( median=1077.93 mean=1853.196 std=2084.172 )
43		Missing

<i>MIN859</i>		<i>MIN859</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 21177.77 ( median=1076.09 mean=1854.365 std=2089.077 )
43		Missing

<i>MIN86</i>		<i>MIN86</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12638.8 ( median=0 mean=228.0 std=834.0 )
33		Missing

<i>MIN860</i>		<i>MIN860</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 21331.02 ( median=1032.57 mean=1834.099 std=2106.401 )
43		Missing

<i>MIN861</i>		<i>MIN861</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 21549.43 ( median=1067.36 mean=1838.059 std=2083.413 )
43		Missing

<i>MIN862</i>		<i>MIN862</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 21010.12 ( median=1062.06 mean=1847.188 std=2096.816 )
43		Missing

<i>MIN863</i>		<i>MIN863</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 18285.2 ( median=1048.17 mean=1849.423 std=2094.593 )
43		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN864</i>		<i>MIN864</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 21028.41 ( median=1048.48 mean=1849.012 std=2110.268 )
43		Missing

<i>MIN865</i>		<i>MIN865</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 18538.73 ( median=1024.42 mean=1844.280 std=2106.036 )
43		Missing

<i>MIN866</i>		<i>MIN866</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 19570.17 ( median=1027.13 mean=1825.452 std=2087.018 )
43		Missing

<i>MIN867</i>		<i>MIN867</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 16563.78 ( median=1062.12 mean=1857.293 std=2102.808 )
43		Missing

<i>MIN868</i>		<i>MIN868</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 18755.93 ( median=1041.13 mean=1842.782 std=2097.941 )
43		Missing

<i>MIN869</i>		<i>MIN869</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 17931.63 ( median=1036.46 mean=1833.493 std=2084.739 )
43		Missing

<i>MIN87</i>		<i>MIN87</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 17778.01 ( median=0 mean=233.2 std=864.2 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN870</i>		<i>MIN870</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 18516.93 ( median=1027.78 mean=1832.331 std=2097.351 )
43		Missing

<i>MIN871</i>		<i>MIN871</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18105	Range	0 - 17537.61 ( median=1061.86 mean=1845.208 std=2102.199 )
43		Missing

<i>MIN872</i>		<i>MIN872</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 18426.39 ( median=1046.115 mean=1839.6013 std=2088.2373 )
44		Missing

<i>MIN873</i>		<i>MIN873</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 23104.54 ( median=1030.46 mean=1823.436 std=2087.967 )
44		Missing

<i>MIN874</i>		<i>MIN874</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 18577.67 ( median=1018.035 mean=1820.7509 std=2084.6469 )
44		Missing

<i>MIN875</i>		<i>MIN875</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 19683.04 ( median=1029.56 mean=1818.983 std=2072.978 )
44		Missing

<i>MIN876</i>		<i>MIN876</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 19216.37 ( median=1010.92 mean=1814.343 std=2087.209 )
44		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN877</i>		<i>MIN877</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 20956.87 ( median=1016.41 mean=1815.616 std=2089.829 )
44		Missing

<i>MIN878</i>		<i>MIN878</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 21168.85 ( median=1007.395 mean=1814.3225 std=2091.1604 )
44		Missing

<i>MIN879</i>		<i>MIN879</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 21218.49 ( median=1006.995 mean=1803.9772 std=2081.4857 )
44		Missing

<i>MIN88</i>		<i>MIN88</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14244.61 ( median=0 mean=228.6 std=825.4 )
33		Missing

<i>MIN880</i>		<i>MIN880</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 21459.72 ( median=1008.98 mean=1797.704 std=2081.591 )
44		Missing

<i>MIN881</i>		<i>MIN881</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 21645.33 ( median=1019.12 mean=1811.884 std=2091.663 )
44		Missing

<i>MIN882</i>		<i>MIN882</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18104	Range	0 - 16727.49 ( median=1000.73 mean=1792.447 std=2069.599 )
44		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN883</i>		<i>MIN883</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18103	Range	0 - 18025.8 ( median=989.01 mean=1786.835 std=2065.986 )
45		Missing

<i>MIN884</i>		<i>MIN884</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 19292.45 ( median=999.995 mean=1814.0160 std=2107.2521 )
46		Missing

<i>MIN885</i>		<i>MIN885</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 21823.38 ( median=1002.82 mean=1817.458 std=2105.704 )
46		Missing

<i>MIN886</i>		<i>MIN886</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 21811.29 ( median=1005.63 mean=1807.526 std=2088.920 )
46		Missing

<i>MIN887</i>		<i>MIN887</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 22103.83 ( median=1018.975 mean=1810.5680 std=2079.2984 )
46		Missing

<i>MIN888</i>		<i>MIN888</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 22505.74 ( median=1009.115 mean=1802.3353 std=2071.8925 )
46		Missing

<i>MIN889</i>		<i>MIN889</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 22593.83 ( median=998.6 mean=1792.62 std=2062.04 )
46		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN89</i>		<i>MIN89</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11454.85 ( median=0 mean=219.2 std=797.1 )
33		Missing

<i>MIN890</i>		<i>MIN890</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 22786.07 ( median=1034.56 mean=1816.497 std=2077.144 )
46		Missing

<i>MIN891</i>		<i>MIN891</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18102	Range	0 - 23462.93 ( median=1014.65 mean=1812.344 std=2071.223 )
46		Missing

<i>MIN892</i>		<i>MIN892</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18101	Range	0 - 19696.49 ( median=1023.28 mean=1802.757 std=2058.995 )
47		Missing

<i>MIN893</i>		<i>MIN893</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18101	Range	0 - 18225.88 ( median=1016.51 mean=1798.803 std=2053.493 )
47		Missing

<i>MIN894</i>		<i>MIN894</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18101	Range	0 - 38162.07 ( median=1016.75 mean=1791.448 std=2071.967 )
47		Missing

<i>MIN895</i>		<i>MIN895</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18101	Range	0 - 19564.14 ( median=973.35 mean=1760.599 std=2031.000 )
47		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN896</i>		<i>MIN896</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18100	Range	0 - 13941.98 ( median=993.795 mean=1771.2145 std=2036.8073 )
48		Missing

<i>MIN897</i>		<i>MIN897</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18100	Range	0 - 14761.98 ( median=981.295 mean=1778.6039 std=2055.9664 )
48		Missing

<i>MIN898</i>		<i>MIN898</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18099	Range	0 - 16463.54 ( median=987.86 mean=1794.397 std=2065.378 )
49		Missing

<i>MIN899</i>		<i>MIN899</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18098	Range	0 - 16098.83 ( median=999.565 mean=1792.0739 std=2047.9890 )
50		Missing

<i>MIN9</i>		<i>MIN9</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18116	Range	0 - 15908.69 ( median=0 mean=361.6 std=1099.5 )
32		Missing

<i>MIN90</i>		<i>MIN90</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 13132.41 ( median=0 mean=226.6 std=827.1 )
33		Missing

<i>MIN900</i>		<i>MIN900</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18097	Range	0 - 18976.56 ( median=1004.12 mean=1797.780 std=2059.836 )
51		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN901</i>		<i>MIN901</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18097	Range	0 - 13306.4 ( median=1028.2 mean=1826.08 std=2074.36 )
51		Missing

<i>MIN902</i>		<i>MIN902</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18096	Range	0 - 15537.28 ( median=1006.42 mean=1815.912 std=2080.806 )
52		Missing

<i>MIN903</i>		<i>MIN903</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18096	Range	0 - 16244.32 ( median=1023.135 mean=1822.3677 std=2077.0982 )
52		Missing

<i>MIN904</i>		<i>MIN904</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18096	Range	0 - 15580 ( median=1024.35 mean=1813.714 std=2056.278 )
52		Missing

<i>MIN905</i>		<i>MIN905</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18096	Range	0 - 17264.49 ( median=1016.195 mean=1807.0042 std=2046.6703 )
52		Missing

<i>MIN906</i>		<i>MIN906</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 13612.68 ( median=1022.47 mean=1811.612 std=2060.890 )
53		Missing

<i>MIN907</i>		<i>MIN907</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 15352.03 ( median=1009.47 mean=1797.869 std=2060.201 )
53		Missing



Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN908</i>		<i>MIN908</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 20842.21 ( median=1013.89 mean=1796.113 std=2053.406 )
53		Missing

<i>MIN909</i>		<i>MIN909</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 16473.15 ( median=1013.25 mean=1808.806 std=2060.843 )
53		Missing

<i>MIN91</i>		<i>MIN91</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12631.47 ( median=0 mean=225.6 std=820.8 )
33		Missing

<i>MIN910</i>		<i>MIN910</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 17291.57 ( median=983.24 mean=1793.747 std=2065.621 )
53		Missing

<i>MIN911</i>		<i>MIN911</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 23372.28 ( median=998.18 mean=1798.214 std=2053.963 )
53		Missing

<i>MIN912</i>		<i>MIN912</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 24769.41 ( median=999.68 mean=1815.771 std=2078.446 )
53		Missing

<i>MIN913</i>		<i>MIN913</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 24290.55 ( median=1007.72 mean=1808.475 std=2079.816 )
53		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN914</i>		<i>MIN914</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18095	Range	0 - 24588.85 ( median=1024.79 mean=1812.245 std=2074.658 )
53		Missing

<i>MIN915</i>		<i>MIN915</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18094	Range	0 - 14914.8 ( median=998.52 mean=1806.150 std=2067.277 )
54		Missing

<i>MIN916</i>		<i>MIN916</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18094	Range	0 - 20431.87 ( median=1013.94 mean=1794.399 std=2048.383 )
54		Missing

<i>MIN917</i>		<i>MIN917</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18094	Range	0 - 18572.07 ( median=1012.115 mean=1804.3389 std=2061.2175 )
54		Missing

<i>MIN918</i>		<i>MIN918</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18094	Range	0 - 16131.85 ( median=1014.315 mean=1818.5797 std=2080.7822 )
54		Missing

<i>MIN919</i>		<i>MIN919</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 14704.37 ( median=987.62 mean=1789.143 std=2060.958 )
55		Missing

<i>MIN92</i>		<i>MIN92</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15094.46 ( median=0 mean=221.8 std=827.7 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN920</i>		<i>MIN920</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 14028.28 ( median=967.63 mean=1791.162 std=2077.361 )
55		Missing

<i>MIN921</i>		<i>MIN921</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 14450.68 ( median=1015.68 mean=1800.472 std=2062.328 )
55		Missing

<i>MIN922</i>		<i>MIN922</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 20825.75 ( median=989.54 mean=1783.997 std=2046.387 )
55		Missing

<i>MIN923</i>		<i>MIN923</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 23111.18 ( median=1006.69 mean=1800.732 std=2063.298 )
55		Missing

<i>MIN924</i>		<i>MIN924</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 15060.23 ( median=970.67 mean=1787.874 std=2058.105 )
55		Missing

<i>MIN925</i>		<i>MIN925</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 16745.49 ( median=975.36 mean=1770.169 std=2042.634 )
55		Missing

<i>MIN926</i>		<i>MIN926</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 14665.81 ( median=980.54 mean=1777.647 std=2055.694 )
55		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN927</i>		<i>MIN927</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18093	Range	0 - 19914.59 ( median=979.77 mean=1781.785 std=2052.356 )
55		Missing

<i>MIN928</i>		<i>MIN928</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18092	Range	0 - 16747.06 ( median=992.21 mean=1796.487 std=2068.912 )
56		Missing

<i>MIN929</i>		<i>MIN929</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18092	Range	0 - 28908.57 ( median=1001.88 mean=1794.824 std=2071.359 )
56		Missing

<i>MIN93</i>		<i>MIN93</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15546.53 ( median=0 mean=212.6 std=786.2 )
33		Missing

<i>MIN930</i>		<i>MIN930</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18090	Range	0 - 27751.41 ( median=1015.84 mean=1797.744 std=2055.428 )
58		Missing

<i>MIN931</i>		<i>MIN931</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18090	Range	0 - 22892.37 ( median=1008.41 mean=1795.020 std=2056.374 )
58		Missing

<i>MIN932</i>		<i>MIN932</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18090	Range	0 - 19609.27 ( median=1018.42 mean=1796.596 std=2049.842 )
58		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN933</i>		<i>MIN933</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18090	Range	0 - 14537.93 ( median=1009.115 mean=1801.8365 std=2061.3099 )
58		Missing

<i>MIN934</i>		<i>MIN934</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18089	Range	0 - 14686.96 ( median=995.14 mean=1798.334 std=2072.335 )
59		Missing

<i>MIN935</i>		<i>MIN935</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18089	Range	0 - 14696.25 ( median=999.11 mean=1784.715 std=2045.508 )
59		Missing

<i>MIN936</i>		<i>MIN936</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18089	Range	0 - 16528.33 ( median=999.98 mean=1800.859 std=2071.868 )
59		Missing

<i>MIN937</i>		<i>MIN937</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 17586.06 ( median=993 mean=1804.3 std=2080.9 )
61		Missing

<i>MIN938</i>		<i>MIN938</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 20449.72 ( median=986.85 mean=1794.199 std=2084.068 )
61		Missing

<i>MIN939</i>		<i>MIN939</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 38198.42 ( median=968.71 mean=1795.017 std=2105.634 )
61		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN94</i>		<i>MIN94</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 15972.12 ( median=0 mean=224.2 std=837.0 )
33		Missing

<i>MIN940</i>		<i>MIN940</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 18479.53 ( median=1004.75 mean=1794.394 std=2083.756 )
61		Missing

<i>MIN941</i>		<i>MIN941</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 21712.89 ( median=981.81 mean=1791.616 std=2072.866 )
61		Missing

<i>MIN942</i>		<i>MIN942</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 21100.41 ( median=961.41 mean=1779.711 std=2069.257 )
61		Missing

<i>MIN943</i>		<i>MIN943</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 15620.22 ( median=950.67 mean=1766.368 std=2051.180 )
61		Missing

<i>MIN944</i>		<i>MIN944</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18087	Range	0 - 20105.36 ( median=962.89 mean=1780.240 std=2065.956 )
61		Missing

<i>MIN945</i>		<i>MIN945</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 16335.89 ( median=959.855 mean=1775.0833 std=2067.7139 )
62		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN946</i>		<i>MIN946</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 17206.24 ( median=988.375 mean=1789.4602 std=2070.8872 )
62		Missing

<i>MIN947</i>		<i>MIN947</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 22324.24 ( median=965.405 mean=1800.6388 std=2082.5024 )
62		Missing

<i>MIN948</i>		<i>MIN948</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 23999.4 ( median=994.26 mean=1797.502 std=2068.846 )
62		Missing

<i>MIN949</i>		<i>MIN949</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 13915.62 ( median=982.335 mean=1788.6991 std=2043.6864 )
62		Missing

<i>MIN95</i>		<i>MIN95</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11391.36 ( median=0 mean=215.2 std=791.1 )
33		Missing

<i>MIN950</i>		<i>MIN950</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18086	Range	0 - 16070.12 ( median=957.02 mean=1765.278 std=2040.104 )
62		Missing

<i>MIN951</i>		<i>MIN951</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 13998.82 ( median=963.68 mean=1770.617 std=2051.158 )
63		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN952</i>		<i>MIN952</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 16718.12 ( median=960.57 mean=1772.900 std=2050.137 )
63		Missing

<i>MIN953</i>		<i>MIN953</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 24187.78 ( median=973.58 mean=1768.192 std=2052.607 )
63		Missing

<i>MIN954</i>		<i>MIN954</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 36183.68 ( median=998.12 mean=1774.585 std=2058.984 )
63		Missing

<i>MIN955</i>		<i>MIN955</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 15264.49 ( median=947.77 mean=1779.267 std=2067.862 )
63		Missing

<i>MIN956</i>		<i>MIN956</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 15194.96 ( median=964.72 mean=1765.728 std=2042.598 )
63		Missing

<i>MIN957</i>		<i>MIN957</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 16311.61 ( median=961.43 mean=1768.802 std=2051.126 )
63		Missing

<i>MIN958</i>		<i>MIN958</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18085	Range	0 - 14527.49 ( median=953.74 mean=1768.882 std=2054.044 )
63		Missing



**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN959</i>		<i>MIN959</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18084	Range	0 - 15149.96 ( median=980.23 mean=1773.834 std=2048.576 )
64		Missing

<i>MIN96</i>		<i>MIN96</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 10696.61 ( median=0 mean=219.0 std=796.8 )
33		Missing

<i>MIN960</i>		<i>MIN960</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 20413.02 ( median=975.78 mean=1784.953 std=2065.848 )
65		Missing

<i>MIN961</i>		<i>MIN961</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 17116.74 ( median=1021.86 mean=1811.603 std=2070.305 )
65		Missing

<i>MIN962</i>		<i>MIN962</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 17294.63 ( median=986.14 mean=1815.248 std=2087.115 )
65		Missing

<i>MIN963</i>		<i>MIN963</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 19483.62 ( median=982.38 mean=1797.975 std=2073.069 )
65		Missing

<i>MIN964</i>		<i>MIN964</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 20051.97 ( median=993.38 mean=1799.377 std=2072.914 )
65		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN965</i>		<i>MIN965</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 20626.19 ( median=978.09 mean=1800.964 std=2080.553 )
65		Missing

<i>MIN966</i>		<i>MIN966</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 21007.88 ( median=1007.04 mean=1808.370 std=2078.335 )
65		Missing

<i>MIN967</i>		<i>MIN967</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 20073.39 ( median=1027.29 mean=1820.031 std=2083.169 )
65		Missing

<i>MIN968</i>		<i>MIN968</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 21445.42 ( median=1042.47 mean=1813.494 std=2081.702 )
65		Missing

<i>MIN969</i>		<i>MIN969</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18083	Range	0 - 22136.33 ( median=1013.53 mean=1799.920 std=2063.991 )
65		Missing

<i>MIN97</i>		<i>MIN97</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 12912.54 ( median=0 mean=221.8 std=828.0 )
33		Missing

<i>MIN970</i>		<i>MIN970</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18082	Range	0 - 22044.16 ( median=1007.98 mean=1825.216 std=2099.230 )
66		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN971</i>		<i>MIN971</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18082	Range	0 - 22279.12 ( median=999.23 mean=1824.314 std=2100.758 )
66		Missing

<i>MIN972</i>		<i>MIN972</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18082	Range	0 - 21793.74 ( median=1018.705 mean=1822.2332 std=2096.2692 )
66		Missing

<i>MIN973</i>		<i>MIN973</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18082	Range	0 - 21438.95 ( median=1019.38 mean=1823.959 std=2093.064 )
66		Missing

<i>MIN974</i>		<i>MIN974</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 20526.31 ( median=1018.1 mean=1831.16 std=2095.74 )
67		Missing

<i>MIN975</i>		<i>MIN975</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21117.97 ( median=1027.81 mean=1825.182 std=2078.907 )
67		Missing

<i>MIN976</i>		<i>MIN976</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21067.67 ( median=1016.69 mean=1816.185 std=2089.148 )
67		Missing

<i>MIN977</i>		<i>MIN977</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21573.45 ( median=1005.37 mean=1815.186 std=2085.626 )
67		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN978</i>		<i>MIN978</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21734.92 ( median=1011.49 mean=1828.040 std=2108.914 )
67		Missing

<i>MIN979</i>		<i>MIN979</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21613.33 ( median=1000.55 mean=1813.683 std=2085.948 )
67		Missing

<i>MIN98</i>		<i>MIN98</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 11373.22 ( median=0 mean=216.4 std=792.5 )
33		Missing

<i>MIN980</i>		<i>MIN980</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21586.86 ( median=997.96 mean=1818.786 std=2075.177 )
67		Missing

<i>MIN981</i>		<i>MIN981</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21747.09 ( median=1005.61 mean=1817.633 std=2096.816 )
67		Missing

<i>MIN982</i>		<i>MIN982</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 21340.81 ( median=1013.27 mean=1827.679 std=2091.871 )
67		Missing

<i>MIN983</i>		<i>MIN983</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18081	Range	0 - 22005.28 ( median=1026.04 mean=1844.704 std=2106.448 )
67		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN984</i>		<i>MIN984</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18080	Range	0 - 17021.64 ( median=1022.68 mean=1830.459 std=2086.331 )
68		Missing

<i>MIN985</i>		<i>MIN985</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18080	Range	0 - 21126.47 ( median=1044.8 mean=1850.91 std=2117.45 )
68		Missing

<i>MIN986</i>		<i>MIN986</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18080	Range	0 - 36485.8 ( median=1028.945 mean=1842.5791 std=2116.0006 )
68		Missing

<i>MIN987</i>		<i>MIN987</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 32384.7 ( median=1014.03 mean=1837.551 std=2111.675 )
69		Missing

<i>MIN988</i>		<i>MIN988</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23033.96 ( median=1014.52 mean=1820.500 std=2080.629 )
69		Missing

<i>MIN989</i>		<i>MIN989</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22800.93 ( median=1025.46 mean=1812.173 std=2068.690 )
69		Missing

<i>MIN99</i>		<i>MIN99</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18115	Range	0 - 14563.51 ( median=0 mean=219.4 std=811.1 )
33		Missing

Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)

<i>MIN990</i>		<i>MIN990</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 22419.66 ( median=1020.15 mean=1826.347 std=2089.892 )
69		Missing

<i>MIN991</i>		<i>MIN991</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23028.94 ( median=1010.55 mean=1832.460 std=2102.111 )
69		Missing

<i>MIN992</i>		<i>MIN992</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23225.79 ( median=1007.03 mean=1821.892 std=2091.185 )
69		Missing

<i>MIN993</i>		<i>MIN993</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23826.91 ( median=999.31 mean=1811.256 std=2086.282 )
69		Missing

<i>MIN994</i>		<i>MIN994</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 23490.93 ( median=975.74 mean=1801.780 std=2082.325 )
69		Missing

<i>MIN995</i>		<i>MIN995</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 21097.49 ( median=985.51 mean=1792.796 std=2071.760 )
69		Missing

<i>MIN996</i>		<i>MIN996</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 17512.38 ( median=997.45 mean=1803.485 std=2071.145 )
69		Missing

**Section 1: No PHI ACHIEVE Final Data Sets (V1.0)**

<i>MIN997</i>		<i>MIN997</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 37246.3 ( median=1016.91 mean=1816.307 std=2100.937 )
69		Missing

<i>MIN998</i>		<i>MIN998</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 20012.65 ( median=986.4 mean=1819.74 std=2097.42 )
69		Missing

<i>MIN999</i>		<i>MIN999</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18079	Range	0 - 20846.52 ( median=1003.67 mean=1813.252 std=2090.622 )
69		Missing

<i>SN</i>		<i>SN</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18148	Present	Text suppressed

<i>SUBJECTID</i>		<i>ACHIEVE SubjectID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
18148	Present	Text suppressed

<i>VALID</i>		<i>VALID</i>
<i>N</i>	<i>Value</i>	<i>Description</i>
2085	0	
16063	1	