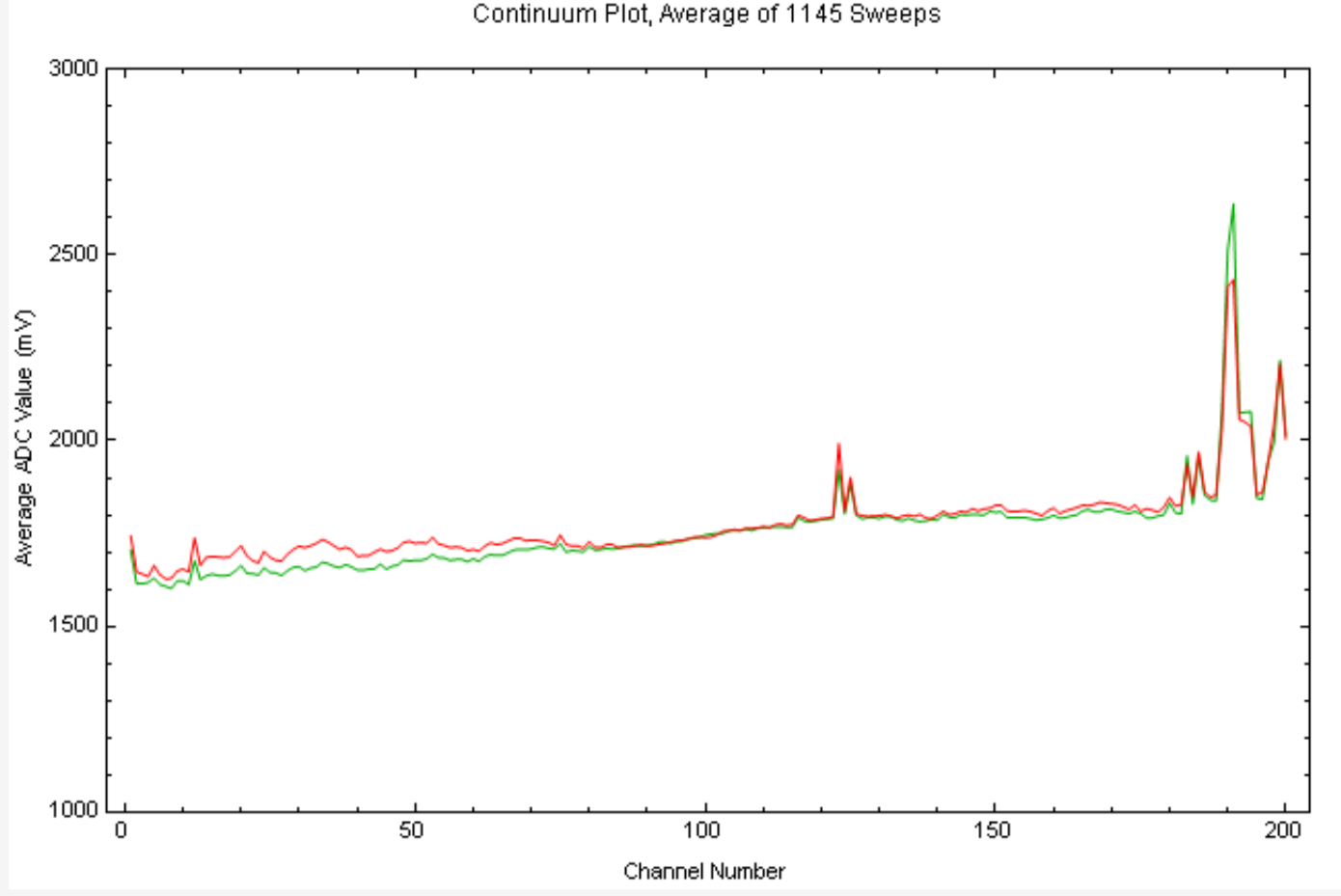


Analysis

Input file: R:\Observation Records\AJ4CO_DPS-XTFD\1305\130503\130503085000.sps
 Data duration: 119.965 s
 Sweeps: 1145



Position	Side A	Side B
1	1706	1744
2	1616	1647
3	1615	1641
4	1618	1634
5	1630	1664
6	1613	1639
7	1608	1628
8	1602	1629
9	1622	1649
10	1623	1654
11	1612	1647
12	1677	1738
13	1626	1664
14	1636	1686
15	1641	1688
16	1637	1687
17	1636	1685
18	1638	1687
19	1649	1701
20	1664	1717
21	1643	1690
22	1642	1677
23	1638	1671
24	1658	1702
25	1645	1686
26	1644	1678
27	1637	1676
28	1650	1694
29	1659	1707
30	1661	1716
31	1650	1712
32	1657	1717
33	1660	1724
34	1673	1734
35	1669	1727
36	1662	1717
37	1658	1707
38	1666	1713
39	1661	1707
40	1652	1689
41	1651	1690
42	1654	1691
43	1655	1700
44	1668	1708
45	1654	1701
46	1662	1704
47	1665	1711
48	1679	1726
49	1676	1729
50	1678	1724
51	1678	1725
52	1682	1724
53	1694	1740
54	1685	1722
55	1684	1718
56	1678	1712
57	1680	1714
58	1681	1712
59	1674	1704
60	1682	1707
61	1675	1702
62	1688	1716
63	1693	1725
64	1691	1720
65	1691	1723
66	1698	1730
67	1706	1737
68	1707	1738
69	1707	1731
70	1708	1732
71	1713	1732
72	1714	1729
73	1710	1726
74	1708	1717
75	1723	1746
76	1700	1721
77	1704	1716
78	1703	1717
79	1700	1710
80	1715	1728
81	1705	1713
82	1707	1712
83	1710	1721
84	1708	1720
85	1710	1712
86	1714	1714
87	1717	1714
88	1718	1717
89	1716	1720
90	1718	1716
91	1720	1718
92	1727	1721
93	1728	1723
94	1723	1727
95	1729	1731
96	1729	1732
97	1736	1735
98	1737	1740
99	1740	1741
100	1746	1739
101	1749	1741
102	1750	1746
103	1750	1756
104	1758	1757
105	1759	1761
106	1758	1758
107	1762	1764
108	1758	1764
109	1764	1765
110	1765	1769
111	1767	1765
112	1768	1773
113	1768	1776
114	1767	1772
115	1767	1774
116	1793	1799
117	1784	1793
118	1781	1785
119	1784	1787
120	1787	1790
121	1789	1791
122	1790	1795
123	1923	1992
124	1803	1810
125	1883	1901
126	1799	1803
127	1789	1798
128	1793	1796
129	1793	1797
130	1790	1798
131	1796	1801
132	1795	1797
133	1787	1791
134	1784	1797
135	1791	1800
136	1785	1796
137	1782	1802
138	1784	1791
139	1788	1790
140	1786	1799
141	1802	1810
142	1794	1801
143	1792	1803
144	1801	1810
145	1799	1807
146	1802	1817
147	1801	1811
148	1799	1816
149	1810	1818
150	1807	1826
151	1808	1826
152	1793	1811
153	1793	1809
154	1793	1810
155	1793	1812
156	1790	1809
157	1786	1804
158	1788	1798
159	1792	1811
160	1799	1819
161	1791	1804
162	1793	1811
163	1797	1815
164	1800	1820
165	1811	1826
166	1814	1825
167	1808	1828
168	1808	1834
169	1815	1832
170	1815	1830
171	1810	1828
172	1807	1822
173	1804	1815
174	1809	1827
175	1804	1810
176	1792	1817
177	1792	1813
178	1797	1808
179	1800	1821
180	1832	1847
181	1806	1824
182	1803	1828
183	1959	1936
184	1829	1848
185	1957	1969
186	1853	1862
187	1840	1848
188	1838	1853
189	2081	2032
190	2512	2415
191	2637	2433
192	2074	2057
193	2076	2050
194	2078	2038
195	1845	1854
196	1842	1861
197	1947	1943
198	1995	2044
199	2216	2206
200	2014	2004