

914106

APPENDIX K

West Tyndall Dipole-Dipole I.P. Data

Line	Dipole Spacing	Plotting Point	Chargeability (mV/V)						Resistivity (ohm-m)					
			n=1	2	3	4	5	6	n=1	2	3	4	5	6
12N	25 m	1725 E	-	-	-	21.5	-	-	-	-	-	1656	-	-
		1712.5 E	-	-	17.4	-	28.0	-	-	-	1927	-	1898	-
		1700 E	-	14.4	-	25.5	-	33.0	-	2650	-	1978	-	1546
		1687.5 E	17.0	-	22.0	-	29.0	-	5385	-	2278	-	1737	-
		1675 E	-	23.0	-	26.0	-	36.0	-	4486	-	1853	-	1571
		1662.5 E	22.0	-	26.0	-	31.5	-	3958	-	3224	-	1680	-
		1650 E	-	26.0	-	33.0	-	32.5	-	2984	-	2265	-	1246
		1637.5 E	24.0	-	33.0	-	33.0	-	4828	-	1939	-	1290	-
		1625 E	-	34.5	-	37.0	-	63.0	-	3358	-	1121	-	523
		1612.5 E	29.5	-	43.0	-	69.0	-	3925	-	1268	-	321	-
		1600 E	-	34.0	-	76.5	-	38.5	-	2244	-	297	-	558
		1587.5 E	31.0	-	73.5	-	43.5	-	1716	-	360	-	483	-
		1575 E	-	81.0	-	52.5	-	59.5	-	187	-	307	-	550
		1562.5 E	132.0	-	51.0	-	52.0	-	29.6	-	194	-	467	-
		1550 E	-	56.0	-	46.0	-	27.0	-	377	-	243	-	926
		1537.5 E	-	-	49.0	-	36.0	-	-	-	311	-	526	-
		1525 E	-	48.5	-	26.0	-	39.0	-	168	-	715	-	533
		1512.5 E	106.0	-	25.0	-	22.0	-	49.7	-	457	-	699	-
		1500 E	-	75.5	-	20.5	-	32.0	-	183	-	526	-	1364
		1487.5 E	50.0	-	69.0	-	30.0	-	382	-	240	-	1151	-
		1475 E	-	49.5	-	69.0	-	57.0	-	418	-	571	-	224
		1462.5 E	19.2	-	55.0	-	84.0	-	1206	-	901	-	240	-
		1450 E	-	22.0	-	87.0	-	100.0	-	3195	-	344	-	44.7
		1437.5 E	-	-	45.5	-	80.5	-	-	-	1475	-	140	-
		1425 E	-	35.0	-	65.5	-	45.5	-	1182	-	326	-	372
		1412.5 E	39.5	-	55.0	-	35.5	-	976	-	264	-	885	-
		1400 E	-	73.0	-	21.5	-	29.0	-	163	-	704	-	974
		1387.5 E	86.0	-	33.5	-	12.9	-	154	-	339	-	1484	-
		1375 E	-	42.5	-	24.5	-	16.6	-	297	-	785	-	810
		1362.5 E	62.0	-	36.0	-	28.0	-	122	-	766	-	755	-
		1350 E	-	56.5	-	38.5	-	16.4	-	377	-	779	-	729
		1337.5 E	55.0	-	56.0	-	26.5	-	288	-	408	-	1286	-
		1325 E	-	52.0	-	45.5	-	-	-	451	-	627	-	-
		1312.5 E	41.0	-	50.5	-	39.0	-	560	-	500	-	702	-
		1300 E	-	26.0	-	56.0	-	30.0	-	889	-	518	-	981
		1287.5 E	-	-	21.0	-	55.5	-	-	-	1280	-	486	-