

PAGE 22

6709.000	2044.928	26.584	-85.094	SAND	0.050	166.583	0.094	0.276	2.856	0.218	4588.723	38.254	2.185
6710.000	2045.233	26.413	-85.100	SAND	0.048	166.598	0.094	0.276	2.857	0.218	4585.527	37.900	2.186
6711.000	2045.538	31.503	-86.235	SAND	0.091	166.612	0.094	0.276	2.858	0.218	4582.273	37.505	2.185
6712.000	2045.843	39.088	-86.864	SAND	0.169	166.626	0.094	0.276	2.860	0.218	4579.020	37.631	2.184
6713.000	2046.147	49.461	-84.794	SHALSAND	0.299	166.641	0.094	0.276	2.861	0.219	4575.832	37.509	2.198
6714.000	2046.452	51.442	-82.332	SHALSAND	0.327	166.655	0.094	0.276	2.862	0.219	4572.559	38.107	2.265
6715.000	2046.757	32.058	-80.353	SAND	0.096	166.670	0.094	0.276	2.863	0.219	4569.312	39.233	2.294
6716.000	2047.062	15.811	-79.249	SAND	0.000	166.684	0.094	0.276	2.865	0.219	4566.047	44.428	2.111
6738.000	2053.767	60.318	-56.191	SHALSAND	0.459	167.001	0.094	0.277	2.893	0.222	4494.730	51.791	2.200
6740.000	2054.377	50.042	-59.573	SHALSAND	0.307	167.029	0.094	0.277	2.896	0.223	4488.242	38.195	2.080
6741.000	2054.682	46.167	-63.113	SHALSAND	0.255	167.044	0.094	0.277	2.897	0.223	4485.008	34.310	2.198
6742.000	2054.987	43.185	-64.768	SAND	0.217	167.058	0.094	0.277	2.899	0.223	4481.742	31.901	2.214
6743.000	2055.291	46.443	-68.639	SHALSAND	0.259	167.073	0.094	0.277	2.900	0.223	4478.480	32.298	2.219
6744.000	2055.596	55.458	-67.223	SHALSAND	0.385	167.087	0.094	0.278	2.901	0.223	4475.258	33.157	2.212
6835.000	2083.333	57.605	-66.337	SHALSAND	0.417	168.397	0.093	0.281	3.024	0.239	4179.496	34.153	2.365
6836.000	2083.638	50.408	-65.774	SHALSAND	0.312	168.411	0.093	0.281	3.025	0.239	4176.266	34.662	2.390
6837.000	2083.943	44.911	-65.665	SAND	0.239	168.426	0.093	0.281	3.027	0.240	4173.051	33.810	2.443
6838.000	2084.248	55.535	-65.906	SHALSAND	0.386	168.440	0.093	0.281	3.028	0.240	4169.801	34.025	2.643
6843.000	2085.772	59.899	-78.261	SHALSAND	0.453	168.512	0.093	0.282	3.035	0.241	4153.539	32.778	2.319
6844.000	2086.076	50.251	-83.928	SHALSAND	0.310	168.527	0.093	0.282	3.036	0.241	4150.289	32.769	2.303
6845.000	2086.381	45.568	-87.926	SAND	0.247	168.541	0.093	0.282	3.038	0.241	4147.102	34.087	2.281
6846.000	2086.686	40.915	-90.551	SAND	0.190	168.555	0.093	0.282	3.039	0.241	4143.812	32.759	2.278
6847.000	2086.991	38.303	-92.363	SAND	0.160	168.570	0.093	0.282	3.041	0.242	4140.602	30.879	2.280
6848.000	2087.296	38.679	-93.597	SAND	0.164	168.584	0.093	0.282	3.042	0.242	4137.348	30.207	2.281
6849.000	2087.601	39.383	-95.166	SAND	0.172	168.599	0.093	0.282	3.043	0.242	4134.117	31.819	2.255
6850.000	2087.905	40.673	-96.702	SAND	0.187	168.613	0.093	0.282	3.045	0.242	4130.863	33.024	2.228
6851.000	2088.210	44.043	-97.624	SAND	0.228	168.627	0.093	0.282	3.046	0.242	4127.617	32.467	2.225
6852.000	2088.515	49.822	-98.112	SHALSAND	0.304	168.642	0.093	0.282	3.048	0.242	4124.375	33.000	2.233
6853.000	2088.820	49.143	-98.186	SHALSAND	0.295	168.656	0.093	0.282	3.049	0.243	4121.160	35.608	2.242
6854.000	2089.125	39.428	-98.840	SAND	0.173	168.671	0.093	0.282	3.050	0.243	4117.902	40.359	2.287
6855.000	2089.429	27.701	-99.576	SAND	0.058	168.685	0.093	0.282	3.052	0.243	4114.641	39.559	2.298
6856.000	2089.734	21.050	-100.000	SAND	0.015	168.699	0.093	0.282	3.053	0.243	4111.445	38.200	2.222
6857.000	2090.039	24.163	-99.776	SAND	0.033	168.714	0.093	0.282	3.054	0.243	4108.215	38.210	2.176
6858.000	2090.344	25.958	-98.350	SAND	0.045	168.728	0.093	0.282	3.056	0.244	4104.965	37.305	2.189
6859.000	2090.649	25.350	-96.472	SAND	0.041	168.743	0.093	0.282	3.057	0.244	4101.727	38.490	2.223
6860.000	2090.953	26.442	-93.701	SAND	0.049	168.757	0.093	0.282	3.059	0.244	4098.516	39.639	2.223
6861.000	2091.258	28.156	-89.051	SAND	0.062	168.771	0.093	0.282	3.060	0.244	4095.253	39.483	2.216
6862.000	2091.563	28.323	-83.105	SAND	0.063	168.786	0.093	0.283	3.062	0.244	4092.001	39.098	2.219
6863.000	2091.868	29.490	-80.999	SAND	0.073	168.800	0.093	0.283	3.063	0.245	4088.773	39.907	2.207
6891.000	2100.402	57.204	-56.816	SHALSAND	0.411	169.203	0.093	0.284	3.103	0.250	3998.367	51.667	2.265
6895.000	2101.622	57.715	-63.664	SHALSAND	0.419	169.261	0.093	0.284	3.108	0.251	3985.464	35.584	2.130

Data Listing - Section 2 of 2

DEPTH	NPCORR	DPCORR	PHITDW	RWMIX	RT	RXO	SW	SXO	SWE	PHIE	Q
-------	--------	--------	--------	-------	----	-----	----	-----	-----	------	---