

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
5755.000	1754.145	59.203	-24.420	SHALSAND	0.419	150.762	0.052	0.301	2.197	0.198	5039.582	49.060	2.282
5758.000	1755.060	27.645	-30.970	SAND	0.036	150.804	0.052	0.300	2.200	0.199	5037.297	49.851	2.197
5759.000	1755.365	36.825	-28.468	SAND	0.118	150.818	0.052	0.300	2.201	0.199	5036.535	38.710	2.193
5760.000	1755.669	44.909	-32.080	SAND	0.212	150.832	0.052	0.300	2.202	0.199	5035.781	39.247	2.292
5761.000	1755.974	36.405	-31.567	SAND	0.113	150.846	0.052	0.300	2.203	0.199	5035.020	37.757	2.241
5762.000	1756.279	48.494	-26.258	SHALSAND	0.260	150.860	0.052	0.300	2.204	0.199	5034.262	39.325	2.214
5770.000	1758.717	45.830	-39.513	SAND	0.224	150.972	0.052	0.300	2.212	0.199	5028.195	35.992	2.351
5771.000	1759.022	41.100	-39.054	SAND	0.165	150.986	0.052	0.300	2.213	0.199	5027.449	35.297	2.208
5772.000	1759.327	44.321	-34.307	SAND	0.205	151.000	0.052	0.300	2.214	0.199	5026.695	39.833	2.187
5773.000	1759.632	57.404	-28.188	SHALSAND	0.391	151.014	0.052	0.300	2.215	0.199	5025.941	41.909	2.269
5776.000	1760.546	49.196	-34.142	SHALSAND	0.269	151.057	0.052	0.300	2.218	0.199	5023.676	43.389	2.195
5777.000	1760.851	39.622	-35.336	SAND	0.148	151.071	0.052	0.300	2.219	0.199	5022.922	45.206	2.178
5778.000	1761.156	47.466	-34.932	SAND	0.246	151.085	0.052	0.299	2.220	0.199	5022.176	46.722	2.179
5779.000	1761.460	63.350	-31.185	SHALSAND	0.487	151.099	0.052	0.299	2.221	0.199	5021.422	44.031	2.219
5794.000	1766.033	25.329	-31.179	SAND	0.021	151.309	0.052	0.299	2.237	0.200	5010.191	45.352	2.491
5795.000	1766.337	28.231	-31.905	SAND	0.040	151.323	0.052	0.299	2.238	0.200	5009.445	44.545	2.471
5796.000	1766.642	24.144	-32.980	SAND	0.014	151.337	0.052	0.299	2.239	0.200	5008.707	46.596	2.189
5797.000	1766.947	30.618	-33.813	SAND	0.059	151.351	0.052	0.299	2.240	0.200	5007.961	41.941	2.283
5798.000	1767.252	33.282	-33.965	SAND	0.083	151.365	0.052	0.299	2.241	0.200	5007.211	41.965	2.251
5799.000	1767.557	41.504	-34.562	SAND	0.170	151.379	0.052	0.299	2.242	0.200	5006.469	41.623	2.202
5800.000	1767.861	45.775	-35.024	SAND	0.223	151.393	0.052	0.298	2.243	0.200	5005.727	40.507	2.184
5801.000	1768.166	54.036	-35.069	SHALSAND	0.339	151.407	0.052	0.298	2.244	0.200	5004.980	40.048	2.229
5804.000	1769.081	54.955	-35.134	SHALSAND	0.353	151.449	0.052	0.298	2.247	0.200	5002.762	48.198	2.095
5806.000	1769.690	26.858	-36.625	SAND	0.031	151.477	0.052	0.298	2.249	0.200	5001.273	48.978	2.117
5807.000	1769.995	30.372	-37.471	SAND	0.057	151.492	0.052	0.298	2.250	0.200	5000.531	42.257	2.156
5808.000	1770.300	34.233	-37.662	SAND	0.092	151.506	0.052	0.298	2.251	0.200	4999.797	43.305	2.137
5809.000	1770.605	40.848	-37.580	SAND	0.163	151.520	0.052	0.298	2.252	0.200	4999.055	42.066	2.151
5810.000	1770.909	49.522	-37.575	SHALSAND	0.274	151.534	0.052	0.298	2.253	0.200	4998.316	38.841	2.147
5827.000	1776.091	50.315	-14.568	SHALSAND	0.285	151.772	0.052	0.297	2.270	0.201	4985.805	39.410	2.309
5828.000	1776.396	44.292	-23.721	SAND	0.204	151.786	0.052	0.297	2.271	0.201	4985.082	41.712	2.181
5829.000	1776.701	49.994	-31.489	SHALSAND	0.280	151.800	0.052	0.297	2.272	0.201	4984.340	43.880	2.198
5830.000	1777.006	60.762	-35.253	SHALSAND	0.444	151.814	0.052	0.297	2.273	0.201	4983.605	43.496	2.293
5838.000	1779.444	57.481	-22.945	SHALSAND	0.392	151.927	0.052	0.297	2.281	0.201	4977.773	40.416	2.388
5839.000	1779.749	49.672	-26.554	SHALSAND	0.276	151.941	0.052	0.297	2.282	0.201	4977.043	39.824	2.335
5840.000	1780.054	42.427	-31.502	SAND	0.181	151.955	0.052	0.297	2.283	0.201	4976.320	39.233	2.282
5841.000	1780.358	37.144	-34.884	SAND	0.121	151.969	0.052	0.297	2.284	0.201	4975.594	40.829	2.168
5842.000	1780.663	41.542	-35.913	SAND	0.171	151.983	0.052	0.297	2.285	0.201	4974.859	42.144	2.148
5843.000	1780.968	43.905	-35.870	SAND	0.200	151.997	0.052	0.297	2.287	0.201	4974.137	43.006	2.134
5844.000	1781.273	47.502	-34.283	SAND	0.246	152.011	0.051	0.296	2.288	0.201	4973.410	44.008	2.186
5845.000	1781.578	55.835	-30.064	SHALSAND	0.366	152.025	0.051	0.296	2.289	0.201	4972.684	44.209	2.205
5847.000	1782.187	58.722	-9.933	SHALSAND	0.411	152.053	0.051	0.296	2.291	0.201	4971.234	58.584	2.154