

6331.000	1929.712	15.825	-80.672	SAND	0.012	162.846	0.048	0.244	0.486	0.02934615.875	33.444	2.221		
6332.000	1930.017	16.226	-85.772	SAND	0.015	162.860	0.048	0.244	0.490	0.02934288.754	31.060	2.235		
6333.000	1930.322	16.303	-71.524	SAND	0.015	162.875	0.048	0.244	0.495	0.02933968.949	31.153	2.221		
6334.000	1930.627	16.806	-76.788	SAND	0.018	162.890	0.048	0.244	0.500	0.03033654.191	31.780	2.214		
6335.000	1930.931	17.255	-81.471	SAND	0.021	162.904	0.048	0.244	0.504	0.03033346.273	30.085	2.220		
6336.000	1931.236	17.559	-70.072	SAND	0.023	162.919	0.048	0.244	0.509	0.03033043.453	26.384	2.222		
6337.000	1931.541	19.532	-65.576	SAND	0.038	162.934	0.048	0.244	0.514	0.03132747.156	27.113	2.245		
6338.000	1931.846	20.018	-75.695	SAND	0.042	162.948	0.048	0.244	0.519	0.03132454.934	28.373	2.240		
6339.000	1932.151	20.900	-80.907	SAND	0.049	162.963	0.048	0.244	0.523	0.03132169.266	28.193	2.238		
6340.000	1932.456	22.473	-75.558	SAND	0.064	162.978	0.048	0.244	0.528	0.03131887.785	30.664	2.232		
6341.000	1932.760	19.427	-65.347	SAND	0.037	162.992	0.048	0.244	0.533	0.03231612.195	36.258	2.104		
6377.000	1943.733	46.560	-72.136	SHALSAND	0.402	163.520	0.048	0.243	0.702	0.04124158.102	34.336	2.272		
6378.000	1944.038	42.131	-63.979	SHALSAND	0.327	163.535	0.048	0.243	0.707	0.04224002.023	32.330	2.264		
6379.000	1944.343	32.152	-67.561	SAND	0.176	163.550	0.048	0.243	0.711	0.04223848.875	31.817	2.233		
6380.000	1944.648	31.298	-65.265	SAND	0.165	163.564	0.048	0.243	0.716	0.04223696.871	32.494	2.209		
6381.000	1944.952	34.339	-59.596	SAND	0.207	163.579	0.048	0.243	0.721	0.04223547.703	31.814	2.254		
6382.000	1945.257	28.383	-70.494	SAND	0.128	163.594	0.048	0.243	0.725	0.04323399.988	29.210	2.257		
6383.000	1945.562	26.667	-70.003	SAND	0.108	163.608	0.048	0.243	0.730	0.04323254.453	27.985	2.275		
6384.000	1945.867	24.178	-54.986	SAND	0.081	163.623	0.048	0.243	0.735	0.04323110.465	24.795	2.290		
6385.000	1946.172	28.614	-65.168	SAND	0.131	163.638	0.048	0.243	0.739	0.04422968.629	23.801	2.307		
6386.000	1946.476	29.601	-57.344	SAND	0.143	163.652	0.048	0.243	0.744	0.04422828.410	23.808	2.297		
6387.000	1946.781	41.047	-59.850	SHALSAND	0.309	163.667	0.048	0.243	0.749	0.04422690.109	25.195	2.274		
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
6406.000	1952.573	34.392	-73.001	SAND	0.207	163.946	0.048	0.242	0.837	0.04920358.254	27.265	2.298		
6407.000	1952.877	21.167	-76.973	SAND	0.052	163.960	0.048	0.242	0.842	0.04920249.570	29.670	2.252		
6408.000	1953.182	21.676	-73.811	SAND	0.056	163.975	0.048	0.242	0.847	0.05020141.687	33.042	2.246		
6409.000	1953.487	25.621	-62.608	SAND	0.096	163.990	0.048	0.242	0.851	0.05020035.367	31.565	2.275		
6410.000	1953.792	29.939	-76.456	SAND	0.148	164.004	0.048	0.242	0.856	0.05019929.852	27.744	2.308		
6411.000	1954.096	31.204	-73.802	SAND	0.164	164.019	0.048	0.242	0.861	0.05019825.812	24.242	2.328		
6412.000	1954.401	31.980	-68.169	SAND	0.174	164.034	0.048	0.242	0.865	0.05119722.699	24.392	2.296		
6413.000	1954.706	32.386	-66.220	SAND	0.180	164.048	0.048	0.242	0.870	0.05119620.887	26.478	2.266		
6414.000	1955.011	32.039	-73.481	SAND	0.175	164.063	0.048	0.242	0.875	0.05119519.973	24.685	2.254		
6415.000	1955.316	24.560	-77.275	SAND	0.085	164.078	0.048	0.242	0.879	0.05119420.102	28.545	2.238		
6416.000	1955.621	21.039	-73.995	SAND	0.051	164.092	0.048	0.242	0.884	0.05219321.520	26.384	2.217		
6417.000	1955.925	20.930	-65.832	SAND	0.050	164.107	0.048	0.242	0.889	0.05219223.742	24.392	2.232		
6418.000	1956.230	20.395	-82.688	SAND	0.045	164.122	0.048	0.242	0.893	0.05219127.312	25.237	2.229		
6419.000	1956.535	20.743	-78.234	SAND	0.048	164.136	0.048	0.242	0.898	0.05319032.004	23.944	2.250		
6420.000	1956.840	21.066	-61.367	SAND	0.051	164.151	0.048	0.242	0.903	0.05318937.246	22.021	2.238		
6421.000	1957.145	19.966	-67.730	SAND	0.041	164.166	0.048	0.242	0.907	0.05318843.891	26.583	2.223		
6422.000	1957.449	20.077	-70.865	SAND	0.042	164.180	0.048	0.242	0.912	0.05318751.187	28.701	2.219		
6423.000	1957.754	20.388	-70.619	SAND	0.045	164.195	0.048	0.242	0.917	0.05418659.609	29.352	2.231		
6424.000	1958.059	20.179	-68.009	SAND	0.043	164.210	0.048	0.242	0.921	0.05418568.762	28.523	2.221		
6425.000	1958.364	19.589	-75.490	SAND	0.038	164.224	0.048	0.242	0.926	0.05418479.129	24.094	2.220		
6426.000	1958.668	19.797	-75.281	SAND	0.040	164.239	0.048	0.242	0.931	0.05418390.098	23.004	2.231		
6427.000	1958.973	21.037	-73.550	SAND	0.051	164.254	0.048	0.242	0.935	0.05518302.254	23.689	2.257		
6428.000	1959.278	22.969	-69.822	SAND	0.069	164.268	0.048	0.242	0.940	0.05518215.090	23.494	2.269		
6429.000	1959.583	22.646	-75.034	SAND	0.066	164.283	0.048	0.242	0.945	0.05518128.797	23.574	2.279		
6430.000	1959.888	23.626	-69.553	SAND	0.075	164.298	0.048	0.242	0.949	0.05518043.520	24.627	2.276		
6431.000	1960.193	22.969	-77.684	SAND	0.069	164.312	0.048	0.242	0.954	0.05617958.992	26.760	2.263		
6432.000	1960.497	23.656	-82.092	SAND	0.076	164.327	0.048	0.242	0.958	0.05617875.375	29.984	2.258		