

6690.000	2039.137	30.306	-70.930	SAND	0.209	162.733	0.050	0.231	1.565	0.08411930.605	38.488	2.218	
6691.000	2039.442	34.965	-69.775	SHALSAND	0.306	162.747	0.050	0.231	1.566	0.08411922.477	36.404	2.235	
6692.000	2039.746	26.276	-65.012	SAND	0.136	162.760	0.050	0.231	1.567	0.08411914.332	37.921	2.206	
6693.000	2040.051	18.286	-68.030	SAND	0.027	162.774	0.050	0.231	1.568	0.08411906.230	40.892	2.133	
6694.000	2040.356	20.096	-72.591	SAND	0.046	162.788	0.050	0.231	1.569	0.08411898.109	39.036	2.169	
6695.000	2040.661	20.637	-73.111	SAND	0.053	162.802	0.050	0.231	1.570	0.08411889.996	35.378	2.199	
6696.000	2040.966	18.857	-70.048	SAND	0.033	162.816	0.050	0.231	1.572	0.08411881.906	34.199	2.163	
6697.000	2041.270	20.788	-66.072	SAND	0.055	162.830	0.050	0.231	1.573	0.08411873.824	33.529	2.190	
6698.000	2041.575	22.341	-69.391	SAND	0.075	162.844	0.050	0.231	1.574	0.08411865.734	33.418	2.210	
6699.000	2041.880	21.702	-72.555	SAND	0.067	162.857	0.050	0.231	1.575	0.08411857.652	33.076	2.243	
6700.000	2042.185	22.554	-72.521	SAND	0.078	162.871	0.050	0.231	1.576	0.08411849.586	33.224	2.219	
6701.000	2042.490	26.500	-66.271	SAND	0.140	162.885	0.050	0.231	1.577	0.08411841.531	34.708	2.269	
6702.000	2042.794	32.993	-64.034	SHALSAND	0.263	162.899	0.050	0.231	1.578	0.08511833.480	35.522	2.358	
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
6703.000	2043.099	40.485	-66.993	SHALSAND	0.435	162.913	0.050	0.231	1.579	0.08511825.441	35.999	2.443	
6704.000	2043.404	22.441	-70.835	SAND	0.077	162.927	0.050	0.231	1.581	0.08511817.395	31.338	2.204	
6705.000	2043.709	21.315	-72.062	SAND	0.062	162.941	0.050	0.231	1.582	0.08511809.367	32.197	2.230	
6706.000	2044.014	21.997	-72.582	SAND	0.071	162.954	0.050	0.231	1.583	0.08511801.367	32.995	2.242	
6707.000	2044.318	22.472	-73.627	SAND	0.077	162.968	0.050	0.231	1.584	0.08511793.344	33.604	2.238	
6708.000	2044.623	25.160	-72.644	SAND	0.117	162.982	0.050	0.231	1.585	0.08511785.328	33.246	2.220	
6709.000	2044.928	30.532	-70.521	SAND	0.213	162.996	0.050	0.231	1.586	0.08511777.352	32.648	2.244	
6710.000	2045.233	33.218	-67.217	SHALSAND	0.268	163.010	0.050	0.231	1.587	0.08511769.371	33.341	2.246	
6711.000	2045.538	35.186	-64.807	SHALSAND	0.310	163.024	0.050	0.231	1.588	0.08511761.383	33.221	2.294	
6712.000	2045.843	35.097	-67.467	SHALSAND	0.309	163.038	0.050	0.231	1.590	0.08511753.414	33.767	2.290	
6713.000	2046.147	35.337	-69.695	SHALSAND	0.314	163.051	0.050	0.231	1.591	0.08511745.469	32.754	2.274	
6714.000	2046.452	40.578	-71.525	SHALSAND	0.437	163.065	0.050	0.231	1.592	0.08511737.480	31.761	2.212	
6715.000	2046.757	37.370	-70.389	SHALSAND	0.360	163.079	0.050	0.231	1.593	0.08511729.551	31.080	2.262	
6716.000	2047.062	36.171	-68.052	SHALSAND	0.333	163.093	0.050	0.231	1.594	0.08511721.605	31.375	2.280	
6717.000	2047.366	35.574	-68.182	SHALSAND	0.319	163.107	0.050	0.231	1.595	0.08511713.672	32.623	2.290	
6718.000	2047.671	32.298	-69.063	SAND	0.249	163.121	0.050	0.231	1.596	0.08511705.746	32.068	2.267	
6719.000	2047.976	29.442	-70.181	SAND	0.192	163.135	0.050	0.231	1.597	0.08511697.828	31.060	2.270	
6720.000	2048.281	29.653	-71.577	SAND	0.196	163.148	0.050	0.231	1.599	0.08611689.937	31.641	2.257	
6721.000	2048.586	30.636	-73.173	SAND	0.215	163.162	0.050	0.231	1.600	0.08611682.035	30.850	2.236	
6722.000	2048.890	29.153	-74.189	SAND	0.187	163.176	0.051	0.231	1.601	0.08611674.125	31.279	2.228	
6723.000	2049.195	26.709	-74.362	SAND	0.143	163.190	0.051	0.231	1.602	0.08611666.262	32.092	2.219	
6724.000	2049.500	24.828	-74.090	SAND	0.112	163.204	0.051	0.231	1.603	0.08611658.371	32.817	2.204	
6725.000	2049.805	24.324	-73.402	SAND	0.104	163.218	0.051	0.231	1.604	0.08611650.504	33.245	2.212	
6726.000	2050.110	25.275	-72.580	SAND	0.119	163.232	0.051	0.231	1.605	0.08611642.660	31.991	2.294	
6727.000	2050.415	25.963	-71.809	SAND	0.130	163.246	0.051	0.231	1.607	0.08611634.797	30.642	2.319	
6728.000	2050.719	24.915	-75.648	SAND	0.113	163.259	0.051	0.231	1.608	0.08611626.949	32.222	2.290	
6729.000	2051.024	22.139	-76.666	SAND	0.072	163.273	0.051	0.231	1.609	0.08611619.117	33.618	2.186	
6730.000	2051.329	27.702	-71.308	SAND	0.160	163.287	0.051	0.231	1.610	0.08611611.266	34.111	2.208	
6731.000	2051.634	33.103	-67.274	SHALSAND	0.265	163.301	0.051	0.231	1.611	0.08611603.461	33.440	2.227	
6741.000	2054.682	42.367	-57.858	SHALSAND	0.483	163.440	0.051	0.231	1.622	0.08711525.691	34.617	2.349	
6742.000	2054.987	38.569	-60.888	SHALSAND	0.388	163.453	0.051	0.231	1.624	0.08711517.945	33.060	2.287	
6743.000	2055.291	42.108	-61.598	SHALSAND	0.476	163.467	0.051	0.231	1.625	0.08711510.195	33.910	2.334	
6744.000	2055.596	38.621	-61.080	SHALSAND	0.390	163.481	0.051	0.231	1.626	0.08711502.484	34.976	2.318	
6745.000	2055.901	39.034	-60.313	SHALSAND	0.400	163.495	0.051	0.231	1.627	0.08711494.770	35.955	2.339	
6746.000	2056.206	40.827	-60.451	SHALSAND	0.444	163.509	0.051	0.231	1.628	0.08711487.062	35.967	2.314	
6747.000	2056.510	41.983	-57.750	SHALSAND	0.473	163.523	0.051	0.231	1.629	0.08711479.348	34.280	2.296	
6748.000	2056.815	40.693	-63.124	SHALSAND	0.440	163.537	0.051	0.231	1.630	0.08711471.660	35.073	2.310	