

6694.000	2040.356	24.360	-40.063	SAND	0.016	163.939	0.096	0.264	3.234	0.225	4443.930	33.544	2.210
6695.000	2040.661	25.505	-39.603	SAND	0.022	163.953	0.096	0.264	3.235	0.225	4443.359	34.914	2.215
6696.000	2040.966	25.443	-39.776	SAND	0.022	163.967	0.096	0.264	3.237	0.225	4442.793	35.579	2.202
6697.000	2041.270	26.224	-40.127	SAND	0.026	163.981	0.096	0.264	3.238	0.225	4442.223	34.377	2.215
6698.000	2041.575	28.343	-40.483	SAND	0.041	163.995	0.096	0.264	3.239	0.225	4441.656	33.897	2.237
6699.000	2041.880	32.604	-39.805	SAND	0.076	164.009	0.096	0.264	3.240	0.225	4441.082	34.084	2.243
6700.000	2042.185	45.529	-38.473	SAND	0.220	164.023	0.096	0.264	3.241	0.225	4440.520	33.212	2.249
6701.000	2042.490	54.447	-37.019	SHALSAND	0.345	164.037	0.096	0.264	3.243	0.225	4439.949	33.832	2.251
6702.000	2042.794	60.881	-35.096	SHALSAND	0.446	164.051	0.096	0.264	3.244	0.225	4439.383	35.457	2.244
6703.000	2043.099	63.870	-33.498	SHALSAND	0.496	164.065	0.096	0.263	3.245	0.225	4438.812	37.455	2.275
6716.000	2047.062	63.990	-9.155	SHALSAND	0.498	164.248	0.096	0.263	3.261	0.226	4431.430	47.226	2.425
6717.000	2047.366	39.103	-14.618	SAND	0.143	164.262	0.096	0.263	3.262	0.226	4430.859	49.926	2.209
6719.000	2047.976	52.710	-19.254	SHALSAND	0.319	164.290	0.096	0.263	3.264	0.226	4429.723	45.007	2.219
6720.000	2048.281	60.970	-23.055	SHALSAND	0.448	164.304	0.096	0.263	3.266	0.226	4429.156	36.415	2.351
6721.000	2048.586	62.081	-22.851	SHALSAND	0.466	164.318	0.096	0.263	3.267	0.226	4428.586	36.303	2.355
6746.000	2056.206	57.785	-19.454	SHALSAND	0.397	164.669	0.095	0.262	3.297	0.227	4414.406	42.478	2.430
6747.000	2056.510	39.736	-30.750	SAND	0.150	164.683	0.095	0.262	3.298	0.227	4413.836	39.272	2.369
6748.000	2056.815	37.577	-32.881	SAND	0.126	164.697	0.095	0.262	3.300	0.227	4413.266	33.313	2.301
6749.000	2057.120	40.142	-34.283	SAND	0.154	164.711	0.095	0.262	3.301	0.227	4412.707	31.577	2.323
6750.000	2057.425	34.761	-35.539	SAND	0.097	164.725	0.095	0.262	3.302	0.227	4412.129	33.115	2.333
6751.000	2057.730	33.676	-35.351	SAND	0.086	164.739	0.095	0.262	3.303	0.227	4411.566	33.996	2.328
6752.000	2058.035	33.706	-34.921	SAND	0.087	164.753	0.095	0.262	3.304	0.227	4411.004	32.656	2.325
6753.000	2058.339	33.033	-36.376	SAND	0.080	164.767	0.095	0.262	3.306	0.227	4410.430	33.503	2.295
6754.000	2058.644	32.780	-36.182	SAND	0.078	164.781	0.095	0.262	3.307	0.227	4409.867	32.515	2.275
6755.000	2058.949	38.908	-34.612	SAND	0.140	164.795	0.095	0.262	3.308	0.227	4409.297	33.839	2.360
6756.000	2059.254	44.446	-30.307	SAND	0.206	164.809	0.095	0.262	3.309	0.227	4408.730	34.231	2.400
6757.000	2059.559	51.930	-25.385	SHALSAND	0.308	164.823	0.095	0.262	3.310	0.227	4408.164	33.587	2.428
6768.000	2062.911	63.637	-2.010	SHALSAND	0.492	164.978	0.095	0.261	3.324	0.227	4401.926	53.573	2.220
6773.000	2064.436	56.089	-13.881	SHALSAND	0.370	165.048	0.095	0.261	3.330	0.227	4399.094	34.691	2.415
6774.000	2064.740	61.262	-11.337	SHALSAND	0.453	165.062	0.095	0.261	3.331	0.227	4398.527	35.907	2.419
6784.000	2067.788	51.428	-23.841	SHALSAND	0.301	165.202	0.095	0.261	3.343	0.228	4392.863	34.524	2.361
6785.000	2068.093	45.751	-21.915	SAND	0.223	165.216	0.095	0.261	3.345	0.228	4392.297	31.009	2.378
6789.000	2069.312	53.549	-18.052	SHALSAND	0.332	165.272	0.095	0.261	3.349	0.228	4390.031	42.165	2.279
6791.000	2069.922	41.255	-26.236	SAND	0.167	165.300	0.095	0.261	3.352	0.228	4388.898	49.573	2.212
6792.000	2070.227	42.238	-28.661	SAND	0.179	165.314	0.095	0.261	3.353	0.228	4388.328	35.004	2.320
6793.000	2070.531	38.748	-28.410	SAND	0.139	165.328	0.095	0.261	3.354	0.228	4387.758	34.295	2.313
6794.000	2070.836	45.151	-24.813	SAND	0.215	165.342	0.095	0.261	3.356	0.228	4387.199	35.803	2.327
6795.000	2071.141	53.272	-22.112	SHALSAND	0.328	165.356	0.095	0.261	3.357	0.228	4386.625	35.272	2.376
6796.000	2071.446	59.082	-22.040	SHALSAND	0.417	165.370	0.095	0.261	3.358	0.228	4386.062	35.593	2.464
6797.000	2071.751	58.894	-22.434	SHALSAND	0.414	165.385	0.095	0.261	3.359	0.228	4385.492	37.459	2.485
6798.000	2072.056	61.448	-22.085	SHALSAND	0.456	165.399	0.095	0.261	3.360	0.228	4384.930	38.219	2.470
6799.000	2072.360	62.834	-20.255	SHALSAND	0.479	165.413	0.095	0.260	3.362	0.228	4384.359	38.761	2.433

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
-------	--------	--------	--------	------	-----	--------	-----	-------	------	-----	-----	--------	--------