

7805.000	2378.993	42.332	-55.150	SAND	0.246	171.974	0.046	1.075	14.879	100.000	100.000	100.000	100.000	
7806.000	2379.298	36.308	-56.623	SAND	0.178	171.987	0.046	1.042	15.485	100.000	100.000	100.000	100.000	
7807.000	2379.603	29.133	-58.005	SAND	0.106	172.000	0.046	1.028	16.581	100.000	100.000	100.000	100.000	
7808.000	2379.907	35.914	-57.414	SAND	0.173	172.013	0.046	1.047	17.197	100.000	100.000	100.000	100.000	
7809.000	2380.212	45.168	-56.077	SHALSAND	0.281	172.026	0.046	1.067	18.118	100.000	100.000	100.000	100.000	
7810.000	2380.517	38.886	-54.253	SAND	0.206	172.039	0.046	1.606	17.276	100.000	100.000	100.000	100.000	
7811.000	2380.822	35.296	-51.247	SAND	0.167	172.052	0.046	2.210	16.335	100.000	100.000	100.000	100.000	
7812.000	2381.126	31.184	-44.343	SAND	0.126	172.065	0.046	2.673	15.051	100.000	100.000	100.000	100.000	
7863.000	2396.672	59.284	-72.828	SHALSAND	0.475	172.732	0.047	2.947	9.084	96.587	100.000	0.088	0.091	
7864.000	2396.976	54.017	-79.651	SHALSAND	0.399	172.745	0.047	2.631	11.358	95.125	100.000	0.108	0.114	
7865.000	2397.281	43.235	-81.746	SHALSAND	0.257	172.758	0.047	2.359	13.798	90.020	100.000	0.124	0.138	
7866.000	2397.586	44.061	-81.206	SHALSAND	0.267	172.771	0.047	2.120	13.996	89.547	100.000	0.125	0.140	
7867.000	2397.891	44.849	-77.152	SHALSAND	0.277	172.784	0.047	2.001	13.888	85.063	100.000	0.118	0.139	
7868.000	2398.196	44.331	-62.084	SHALSAND	0.270	172.797	0.047	1.978	12.583	83.076	100.000	0.105	0.126	
7886.000	2403.682	59.047	-48.323	SHALSAND	0.471	173.032	0.049	2.547	10.819	95.760	100.000	0.104	0.108	
7887.000	2403.987	51.685	-54.230	SHALSAND	0.366	173.045	0.049	2.243	14.049	89.587	100.000	0.126	0.140	
7888.000	2404.292	54.327	-58.071	SHALSAND	0.403	173.058	0.049	1.943	16.345	87.138	100.000	0.142	0.163	
7889.000	2404.596	54.526	-58.834	SHALSAND	0.406	173.071	0.049	1.681	17.885	87.404	100.000	0.156	0.179	
7890.000	2404.901	42.543	-60.490	SAND	0.249	173.085	0.049	1.457	19.621	85.128	100.000	0.167	0.196	
7891.000	2405.206	35.508	-62.262	SAND	0.169	173.098	0.049	1.233	20.588	87.141	100.000	0.179	0.206	
7892.000	2405.511	34.633	-61.670	SAND	0.160	173.111	0.049	1.071	20.587	92.789	100.000	0.191	0.206	
7893.000	2405.816	37.225	-61.471	SAND	0.188	173.124	0.049	0.952	20.727	96.872	100.000	0.201	0.207	
7894.000	2406.120	41.098	-62.824	SAND	0.231	173.137	0.049	0.884	20.687	100.000	100.000	100.000	100.000	
7895.000	2406.425	42.197	-64.185	SAND	0.244	173.150	0.049	0.858	20.284	100.000	100.000	100.000	100.000	
7896.000	2406.730	44.180	-62.757	SHALSAND	0.269	173.163	0.049	0.867	20.503	100.000	100.000	100.000	100.000	
7897.000	2407.035	46.879	-60.774	SHALSAND	0.302	173.176	0.050	0.884	20.598	100.000	100.000	100.000	100.000	
7898.000	2407.340	45.564	-62.296	SHALSAND	0.286	173.189	0.050	0.905	20.411	100.000	100.000	100.000	100.000	
7899.000	2407.645	45.175	-63.160	SHALSAND	0.281	173.202	0.050	0.930	20.127	100.000	100.000	100.000	100.000	
7900.000	2407.949	43.871	-62.678	SHALSAND	0.265	173.215	0.050	0.953	19.759	100.000	100.000	100.000	100.000	
7901.000	2408.254	42.232	-63.685	SAND	0.245	173.228	0.050	0.967	19.070	100.000	100.000	100.000	100.000	
7902.000	2408.559	43.510	-65.427	SHALSAND	0.260	173.241	0.050	0.980	17.973	100.000	100.000	100.000	100.000	
7903.000	2408.864	45.950	-64.484	SHALSAND	0.291	173.254	0.050	0.993	17.265	100.000	100.000	100.000	100.000	
7904.000	2409.168	47.453	-65.059	SHALSAND	0.310	173.267	0.050	1.009	16.390	100.000	100.000	100.000	100.000	
7905.000	2409.473	48.058	-66.494	SHALSAND	0.318	173.280	0.050	1.026	15.910	100.000	100.000	100.000	100.000	
7906.000	2409.778	40.826	-67.891	SAND	0.228	173.294	0.050	1.057	16.422	100.000	100.000	100.000	100.000	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
7907.000	2410.083	36.715	-67.442	SAND	0.182	173.307	0.050	1.118	16.688	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7908.000	2410.388	37.278	-68.285	SAND	0.188	173.320	0.050	1.189	16.024	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7909.000	2410.692	41.149	-69.301	SAND	0.232	173.333	0.051	1.158	14.325	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7910.000	2410.997	40.493	-69.066	SAND	0.224	173.346	0.051	1.127	12.679	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7911.000	2411.302	45.127	-68.017	SHALSAND	0.280	173.359	0.051	1.211	10.507	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7912.000	2411.607	48.352	-68.932	SHALSAND	0.322	173.372	0.051	1.433	10.293	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7913.000	2411.912	47.387	-68.847	SHALSAND	0.309	173.385	0.051	1.687	12.389	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7914.000	2412.217	46.466	-67.051	SHALSAND	0.297	173.398	0.051	1.706	13.201	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7915.000	2412.521	50.234	-65.593	SHALSAND	0.347	173.411	0.051	1.575	12.938	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7916.000	2412.826	58.408	-64.048	SHALSAND	0.462	173.424	0.051	1.415	11.758	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7924.000	2415.265	58.173	-62.897	SHALSAND	0.458	173.529	0.052	1.965	9.745	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7925.000	2415.569	54.577	-63.812	SHALSAND	0.406	173.542	0.052	1.908	11.182	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7926.000	2415.874	58.098	-64.833	SHALSAND	0.457	173.555	0.052	1.856	11.548	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000