

6805.000	2074.189	24.198	-32.569	SAND	0.150	101.422	0.076	0.236	1.488	0.08312060.496	28.012	2.404	
6806.000	2074.494	37.349	-22.638	SHALSAND	0.403	101.426	0.076	0.236	1.522	0.08511792.531	28.185	2.422	
6815.000	2077.237	31.504	-29.577	SHALSAND	0.280	101.468	0.076	0.236	1.831	0.102 9839.184	35.463	2.406	
6816.000	2077.542	34.024	-33.064	SHALSAND	0.331	101.473	0.076	0.236	1.865	0.103 9662.773	35.638	2.420	
6817.000	2077.847	31.966	-36.784	SHALSAND	0.290	101.477	0.076	0.235	1.900	0.105 9491.504	32.277	2.445	
6818.000	2078.152	15.714	-40.329	SAND	0.037	101.482	0.076	0.235	1.934	0.107 9327.500	33.200	2.283	
6819.000	2078.457	9.884	-44.049	SAND	0.000	101.487	0.076	0.235	1.968	0.109 9170.320	32.393	2.225	
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
6820.000	2078.761	12.065	-44.663	SAND	0.008	101.491	0.076	0.235	2.002	0.111 9017.383	31.412	2.246	
6821.000	2079.066	22.186	-43.448	SAND	0.119	101.496	0.076	0.235	2.036	0.113 8869.582	25.366	2.301	
6822.000	2079.371	32.956	-41.944	SHALSAND	0.309	101.500	0.076	0.235	2.071	0.115 8726.656	24.734	2.385	
6828.000	2081.200	31.430	-35.904	SHALSAND	0.279	101.528	0.076	0.235	2.274	0.126 7963.559	37.458	2.162	
6829.000	2081.504	39.882	-37.563	SHALSAND	0.461	101.533	0.076	0.235	2.308	0.127 7849.625	30.374	2.338	
6830.000	2081.809	30.599	-37.858	SHALSAND	0.263	101.537	0.075	0.235	2.342	0.129 7738.988	31.931	2.303	
6831.000	2082.114	29.607	-38.501	SAND	0.244	101.542	0.075	0.235	2.376	0.131 7632.297	29.510	2.305	
6832.000	2082.419	29.406	-38.897	SAND	0.240	101.547	0.075	0.235	2.410	0.133 7527.836	28.588	2.336	
6833.000	2082.724	30.769	-38.829	SHALSAND	0.266	101.551	0.075	0.235	2.444	0.135 7426.266	29.683	2.344	
6834.000	2083.029	33.161	-38.718	SHALSAND	0.314	101.556	0.075	0.235	2.478	0.136 7328.207	32.681	2.307	
6836.000	2083.638	38.685	-38.204	SHALSAND	0.433	101.565	0.075	0.235	2.545	0.140 7139.191	32.393	2.352	
6837.000	2083.943	30.622	-38.252	SHALSAND	0.263	101.570	0.075	0.235	2.579	0.142 7048.074	30.605	2.297	
6838.000	2084.248	30.029	-36.327	SHALSAND	0.252	101.574	0.075	0.235	2.613	0.144 6959.961	32.047	2.236	
6839.000	2084.552	37.322	-33.632	SHALSAND	0.402	101.579	0.075	0.234	2.646	0.145 6874.738	35.231	2.287	
6849.000	2087.601	28.851	-29.091	SAND	0.230	101.625	0.075	0.234	2.982	0.163 6124.703	33.085	2.338	
6850.000	2087.905	29.932	-32.433	SAND	0.250	101.630	0.075	0.234	3.015	0.165 6059.680	31.931	2.354	
6851.000	2088.210	38.972	-34.005	SHALSAND	0.440	101.634	0.075	0.234	3.049	0.167 5995.113	30.201	2.377	
6852.000	2088.515	34.173	-36.012	SHALSAND	0.335	101.639	0.075	0.234	3.082	0.169 5933.363	31.124	2.340	
6853.000	2088.820	31.911	-37.279	SHALSAND	0.288	101.644	0.075	0.234	3.116	0.170 5871.547	30.259	2.293	
6854.000	2089.125	34.436	-38.111	SHALSAND	0.340	101.648	0.075	0.234	3.149	0.172 5811.504	31.412	2.313	
6855.000	2089.429	30.317	-37.056	SHALSAND	0.257	101.653	0.075	0.234	3.182	0.174 5753.160	30.259	2.324	
6856.000	2089.734	30.444	-36.858	SHALSAND	0.260	101.657	0.075	0.234	3.216	0.176 5696.027	30.028	2.322	
6857.000	2090.039	33.315	-36.006	SHALSAND	0.317	101.662	0.075	0.234	3.249	0.177 5639.633	31.182	2.324	
6858.000	2090.344	26.888	-35.401	SAND	0.195	101.667	0.075	0.234	3.282	0.179 5584.395	30.663	2.314	
6897.000	2102.231	25.593	-26.398	SAND	0.172	101.847	0.075	0.232	4.562	0.245 4080.900	36.104	2.180	
6899.000	2102.841	18.273	-35.215	SAND	0.066	101.856	0.075	0.232	4.627	0.248 4027.030	32.969	2.289	
6900.000	2103.146	18.030	-37.781	SAND	0.063	101.861	0.075	0.232	4.659	0.250 4000.549	31.874	2.297	
6901.000	2103.450	16.237	-37.154	SAND	0.043	101.865	0.075	0.232	4.691	0.252 3974.852	29.625	2.318	
6902.000	2103.755	15.544	-38.152	SAND	0.036	101.870	0.075	0.232	4.724	0.253 3949.095	28.473	2.313	
6903.000	2104.060	18.768	-37.960	SAND	0.072	101.874	0.075	0.231	4.756	0.255 3923.892	28.818	2.297	
6904.000	2104.365	19.814	-39.597	SAND	0.085	101.879	0.075	0.231	4.788	0.256 3899.028	29.740	2.250	
6905.000	2104.670	22.661	-40.102	SAND	0.126	101.884	0.075	0.231	4.820	0.258 3874.493	29.856	2.248	
6906.000	2104.974	20.648	-39.417	SAND	0.097	101.888	0.075	0.231	4.853	0.260 3850.291	30.605	2.236	
6907.000	2105.279	20.830	-38.238	SAND	0.099	101.893	0.075	0.231	4.885	0.261 3826.406	30.547	2.229	
6908.000	2105.584	27.802	-37.233	SAND	0.211	101.897	0.075	0.231	4.917	0.263 3803.022	30.374	2.281	
6909.000	2105.889	26.395	-36.693	SAND	0.186	101.902	0.075	0.231	4.949	0.265 3779.755	30.720	2.285	
6910.000	2106.194	24.208	-35.950	SAND	0.150	101.907	0.075	0.231	4.981	0.266 3756.973	30.374	2.293	
6911.000	2106.498	31.895	-36.426	SHALSAND	0.288	101.911	0.075	0.231	5.013	0.268 3734.302	31.412	2.324	