

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
8106.000	2470.739	24.555	-82.456	SAND	0.054	185.064	0.060	0.781	23.551	100.000	100.000	100.000	100.000
8107.000	2471.044	21.637	-82.506	SAND	0.033	185.078	0.060	0.818	23.295	100.000	100.000	100.000	100.000
8108.000	2471.348	21.170	-81.912	SAND	0.030	185.092	0.060	0.857	22.722	100.000	100.000	100.000	100.000
8109.000	2471.653	25.258	-80.338	SAND	0.059	185.106	0.060	0.908	20.489	100.000	100.000	100.000	100.000
8110.000	2471.958	37.739	-76.606	SAND	0.177	185.120	0.061	1.010	17.754	100.000	100.000	100.000	100.000
8111.000	2472.263	52.985	-71.167	SHALSAND	0.369	185.135	0.061	1.187	14.401	100.000	100.000	100.000	100.000
8116.000	2473.787	59.782	-42.865	SHALSAND	0.469	185.206	0.061	4.284	4.549	100.000	100.000	100.000	100.000
8138.000	2480.492	53.585	-50.792	SHALSAND	0.378	185.518	0.063	2.305	10.895	100.000	100.000	100.000	100.000
8139.000	2480.797	28.726	-73.103	SAND	0.087	185.532	0.063	1.984	15.715	100.000	100.000	100.000	100.000
8140.000	2481.102	25.028	-77.193	SAND	0.057	185.546	0.063	1.167	20.283	100.000	100.000	100.000	100.000
8141.000	2481.407	25.817	-79.632	SAND	0.063	185.560	0.063	0.958	21.896	100.000	100.000	100.000	100.000
8142.000	2481.712	27.103	-80.122	SAND	0.073	185.575	0.063	0.916	22.507	100.000	100.000	100.000	100.000
8143.000	2482.017	29.619	-78.246	SAND	0.095	185.589	0.063	0.962	22.540	100.000	100.000	100.000	100.000
8144.000	2482.321	29.781	-77.025	SAND	0.097	185.603	0.063	1.049	21.213	100.000	100.000	100.000	100.000
8145.000	2482.626	31.673	-74.884	SAND	0.114	185.617	0.063	1.159	20.079	100.000	100.000	100.000	100.000
8146.000	2482.931	36.509	-72.905	SAND	0.163	185.631	0.063	1.283	19.021	100.000	100.000	100.000	100.000
8147.000	2483.236	41.807	-70.811	SAND	0.223	185.646	0.063	1.415	17.332	100.000	100.000	100.000	100.000
8148.000	2483.541	49.929	-68.171	SHALSAND	0.327	185.660	0.064	1.700	15.327	100.000	100.000	100.000	100.000
8149.000	2483.845	54.211	-64.136	SHALSAND	0.387	185.674	0.064	2.211	14.110	100.000	100.000	100.000	100.000
8150.000	2484.150	56.226	-62.696	SHALSAND	0.416	185.688	0.064	2.526	12.613	100.000	100.000	100.000	100.000
8151.000	2484.455	57.680	-64.364	SHALSAND	0.437	185.702	0.064	2.729	11.578	100.000	100.000	100.000	100.000
8152.000	2484.760	46.041	-65.812	SHALSAND	0.276	185.717	0.064	2.774	11.481	100.000	100.000	100.000	100.000
8153.000	2485.065	46.550	-64.923	SHALSAND	0.282	185.731	0.064	2.550	11.991	100.000	100.000	100.000	100.000
8154.000	2485.369	47.556	-62.964	SHALSAND	0.295	185.745	0.064	1.892	12.083	100.000	100.000	100.000	100.000
8155.000	2485.674	37.779	-65.407	SAND	0.177	185.759	0.064	1.716	12.371	100.000	100.000	100.000	100.000
8156.000	2485.979	27.025	-72.011	SAND	0.073	185.773	0.064	1.585	13.856	100.000	100.000	100.000	100.000
8157.000	2486.284	27.461	-75.305	SAND	0.076	185.788	0.064	1.462	15.337	100.000	100.000	100.000	100.000
8158.000	2486.589	37.917	-72.956	SAND	0.179	185.802	0.064	1.454	16.343	100.000	100.000	100.000	100.000
8159.000	2486.893	48.014	-71.226	SHALSAND	0.301	185.816	0.064	1.623	15.625	100.000	100.000	100.000	100.000
8160.000	2487.198	53.345	-66.451	SHALSAND	0.374	185.830	0.065	1.991	15.054	100.000	100.000	100.000	100.000
8161.000	2487.503	54.065	-62.774	SHALSAND	0.385	185.844	0.065	2.315	13.346	100.000	100.000	100.000	100.000
8162.000	2487.808	61.082	-59.614	SHALSAND	0.489	185.858	0.065	2.661	10.283	100.000	100.000	100.000	100.000
8163.000	2488.113	50.927	-57.297	SHALSAND	0.341	185.873	0.065	2.918	9.257	100.000	100.000	100.000	100.000
8169.000	2489.941	58.569	-44.570	SHALSAND	0.451	185.958	0.065	4.022	7.667	100.000	100.000	100.000	100.000
8171.000	2490.551	15.528	-46.516	SAND	0.004	185.986	0.065	9.451	0.0	100.000	100.000	100.000	100.000
8172.000	2490.856	0.763	-48.824	SAND	0.000	186.000	0.065	12.501	0.0	100.000	100.000	100.000	100.000
8173.000	2491.161	0.000	-51.356	SAND	0.000	186.015	0.066	17.985	0.0	100.000	100.000	100.000	100.000
8176.000	2492.075	2.971	-62.655	SAND	0.000	186.057	0.066	20.369	0.0	93.246	0.0	100.000	100.000
8178.000	2492.685	6.861	-70.702	SAND	0.000	186.086	0.066	4.863	15.143	79.740	79.740	0.121	0.121
8179.000	2492.990	8.303	-75.634	SAND	0.000	186.100	0.066	2.301	19.259	80.618	80.618	0.155	0.155
8180.000	2493.294	7.100	-76.000	SAND	0.000	186.114	0.066	1.378	20.832	83.942	83.942	0.175	0.175
8181.000	2493.599	9.200	-75.015	SAND	0.000	186.128	0.066	1.081	22.693	87.503	87.503	0.199	0.199
8182.000	2493.904	10.026	-72.786	SAND	0.000	186.142	0.066	1.049	22.623	91.639	91.639	0.207	0.207
8183.000	2494.209	14.069	-70.613	SAND	0.000	186.157	0.066	1.115	21.769	93.303	93.303	0.203	0.203
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO