

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
8661.000	2639.905	39.231	-68.122	SAND	0.116	190.053	0.076	0.220	4.712	0.229	4371.914	33.015	2.321
8662.000	2640.210	40.059	-68.031	SAND	0.125	190.067	0.076	0.220	4.714	0.229	4370.285	33.399	2.372
8663.000	2640.514	38.095	-69.530	SAND	0.104	190.081	0.076	0.220	4.716	0.229	4368.676	33.659	2.353
8664.000	2640.819	36.757	-70.694	SAND	0.090	190.095	0.076	0.220	4.718	0.229	4367.059	34.169	2.330
8665.000	2641.124	33.794	-70.325	SAND	0.062	190.109	0.076	0.220	4.720	0.229	4365.434	33.765	2.312
8666.000	2641.429	35.063	-68.821	SAND	0.073	190.123	0.076	0.220	4.722	0.229	4363.824	32.457	2.348
8667.000	2641.734	33.207	-68.863	SAND	0.057	190.137	0.076	0.220	4.725	0.229	4362.215	30.622	2.312
8668.000	2642.039	30.423	-70.915	SAND	0.034	190.150	0.076	0.220	4.727	0.229	4360.594	30.214	2.285
8669.000	2642.343	27.670	-71.042	SAND	0.016	190.164	0.076	0.220	4.729	0.229	4358.988	30.360	2.266
8670.000	2642.648	24.561	-68.217	SAND	0.002	190.178	0.076	0.220	4.731	0.229	4357.371	29.468	2.279
8671.000	2642.953	26.894	-61.678	SAND	0.012	190.192	0.076	0.220	4.733	0.230	4355.785	30.224	2.304
8672.000	2643.258	33.850	-52.173	SAND	0.062	190.206	0.076	0.220	4.735	0.230	4354.168	32.462	2.331
8673.000	2643.562	47.914	-37.467	SAND	0.223	190.220	0.076	0.220	4.737	0.230	4352.566	38.483	2.345
8674.000	2643.867	55.118	-30.759	SHALSAND	0.329	190.234	0.076	0.220	4.739	0.230	4350.957	54.784	2.328
8682.000	2646.306	65.343	-0.899	SHALSAND	0.500	190.345	0.076	0.220	4.756	0.231	4338.145	46.363	2.289
8685.000	2647.220	62.708	-19.753	SHALSAND	0.454	190.386	0.076	0.220	4.762	0.231	4333.359	35.772	2.457
8686.000	2647.525	51.925	-26.692	SHALSAND	0.280	190.400	0.076	0.220	4.764	0.231	4331.766	31.971	2.449
8687.000	2647.830	47.212	-30.292	SAND	0.214	190.414	0.076	0.220	4.766	0.231	4330.172	30.750	2.423
8688.000	2648.135	48.200	-29.154	SAND	0.227	190.428	0.076	0.220	4.768	0.231	4328.582	30.621	2.423
8689.000	2648.439	54.125	-27.517	SHALSAND	0.313	190.442	0.076	0.220	4.770	0.231	4326.992	30.938	2.434
8690.000	2648.744	56.322	-25.989	SHALSAND	0.348	190.455	0.076	0.220	4.773	0.231	4325.406	31.560	2.449
8691.000	2649.049	54.797	-22.567	SHALSAND	0.324	190.469	0.076	0.220	4.775	0.231	4323.820	31.095	2.445
8692.000	2649.354	58.298	-18.991	SHALSAND	0.379	190.483	0.076	0.220	4.777	0.231	4322.238	32.905	2.478
8696.000	2650.573	63.637	-34.720	SHALSAND	0.470	190.539	0.076	0.220	4.785	0.232	4315.902	33.296	2.483
8697.000	2650.878	53.691	-44.521	SHALSAND	0.307	190.552	0.076	0.220	4.787	0.232	4314.309	31.990	2.445
8698.000	2651.183	50.300	-55.625	SHALSAND	0.257	190.566	0.076	0.220	4.789	0.232	4312.734	31.400	2.428
8699.000	2651.488	47.183	-62.030	SAND	0.214	190.580	0.076	0.220	4.791	0.232	4311.145	33.276	2.432
8700.000	2651.792	40.509	-66.708	SAND	0.130	190.594	0.076	0.220	4.793	0.232	4309.574	33.717	2.418
8701.000	2652.097	38.531	-69.843	SAND	0.108	190.608	0.076	0.220	4.796	0.232	4307.988	30.549	2.344
8702.000	2652.402	39.715	-73.005	SAND	0.121	190.622	0.076	0.220	4.798	0.232	4306.422	32.063	2.338
8703.000	2652.707	36.307	-76.572	SAND	0.085	190.636	0.076	0.220	4.800	0.232	4304.840	32.630	2.388
8704.000	2653.011	29.898	-79.633	SAND	0.031	190.649	0.076	0.220	4.802	0.232	4303.273	30.966	2.322
8705.000	2653.316	28.011	-79.683	SAND	0.018	190.663	0.076	0.220	4.804	0.232	4301.695	30.948	2.269
8706.000	2653.621	32.332	-76.092	SAND	0.049	190.677	0.076	0.220	4.806	0.233	4300.133	30.454	2.289
8707.000	2653.926	39.576	-69.317	SAND	0.120	190.691	0.076	0.220	4.808	0.233	4298.555	30.602	2.327
8708.000	2654.231	51.578	-59.240	SHALSAND	0.275	190.705	0.076	0.220	4.810	0.233	4296.980	32.518	2.360
8715.000	2656.364	39.241	-57.891	SAND	0.116	190.802	0.077	0.220	4.825	0.233	4286.047	34.781	2.395
8716.000	2656.669	39.397	-66.704	SAND	0.118	190.816	0.077	0.220	4.827	0.233	4284.469	32.559	2.350
8717.000	2656.974	24.183	-71.904	SAND	0.001	190.830	0.077	0.220	4.829	0.233	4282.926	31.509	2.277
8718.000	2657.279	35.970	-69.065	SAND	0.082	190.844	0.077	0.220	4.831	0.234	4281.352	34.370	2.290
8719.000	2657.583	63.874	-45.457	SHALSAND	0.474	190.857	0.077	0.220	4.833	0.234	4279.793	38.638	2.373
8767.000	2672.214	56.725	-34.343	SHALSAND	0.354	191.523	0.077	0.219	4.935	0.238	4206.215	30.337	2.432
8768.000	2672.519	52.278	-30.625	SHALSAND	0.286	191.537	0.077	0.219	4.937	0.238	4204.715	33.287	2.373
8774.000	2674.348	59.112	-21.229	SHALSAND	0.393	191.620	0.077	0.219	4.950	0.238	4195.680	43.131	2.311
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC