

7948.000	2422.580	34.585	-83.546	SAND	0.173	176.641	0.064	0.864	17.732	100.000	100.000	100.000	100.000
7949.000	2422.885	34.871	-83.199	SAND	0.176	176.654	0.064	0.890	17.419	100.000	100.000	100.000	100.000
7950.000	2423.189	35.348	-82.521	SAND	0.182	176.668	0.064	0.941	17.260	100.000	100.000	100.000	100.000
7951.000	2423.494	37.495	-81.282	SAND	0.211	176.681	0.064	0.994	16.997	100.000	100.000	100.000	100.000
7952.000	2423.799	42.995	-79.501	SHALSAND	0.290	176.695	0.065	1.044	16.591	100.000	100.000	100.000	100.000
7953.000	2424.104	48.155	-79.544	SHALSAND	0.371	176.708	0.065	1.123	16.433	100.000	100.000	100.000	100.000
7954.000	2424.409	47.653	-79.390	SHALSAND	0.363	176.721	0.065	1.199	15.609	100.000	100.000	100.000	100.000
7955.000	2424.713	52.907	-78.534	SHALSAND	0.451	176.735	0.065	1.263	14.585	100.000	100.000	100.000	100.000
7956.000	2425.018	55.317	-77.299	SHALSAND	0.494	176.748	0.065	1.324	13.938	100.000	100.000	100.000	100.000
7959.000	2425.933	55.177	-71.474	SHALSAND	0.492	176.789	0.065	1.491	9.591	100.000	100.000	100.000	100.000
7968.000	2428.676	52.562	-68.883	SHALSAND	0.445	176.909	0.066	1.822	11.430	100.000	100.000	100.000	100.000
7969.000	2428.981	48.359	-69.466	SHALSAND	0.374	176.923	0.066	1.651	12.761	100.000	100.000	100.000	100.000
7970.000	2429.285	50.588	-70.656	SHALSAND	0.411	176.936	0.066	1.474	13.764	100.000	100.000	100.000	100.000
7971.000	2429.590	41.078	-73.435	SHALSAND	0.261	176.950	0.066	1.318	15.280	100.000	100.000	100.000	100.000
7972.000	2429.895	28.502	-75.014	SAND	0.101	176.963	0.066	1.149	16.502	100.000	100.000	100.000	100.000
7973.000	2430.200	25.548	-77.268	SAND	0.072	176.976	0.067	1.006	17.849	100.000	100.000	100.000	100.000
7974.000	2430.505	24.668	-78.776	SAND	0.064	176.990	0.067	0.874	19.036	100.000	100.000	100.000	100.000
7975.000	2430.810	18.924	-81.307	SAND	0.019	177.003	0.067	0.751	20.800	100.000	100.000	100.000	100.000
7976.000	2431.114	15.656	-82.444	SAND	0.003	177.017	0.067	0.638	21.872	100.000	100.000	100.000	100.000
7977.000	2431.419	15.967	-84.245	SAND	0.004	177.030	0.067	0.617	22.537	100.000	100.000	100.000	100.000
7978.000	2431.724	15.836	-85.942	SAND	0.004	177.044	0.067	0.595	22.860	100.000	100.000	100.000	100.000
7979.000	2432.029	14.950	-86.914	SAND	0.001	177.057	0.067	0.573	22.883	100.000	100.000	100.000	100.000
7980.000	2432.333	15.303	-87.710	SAND	0.002	177.070	0.067	0.557	22.982	100.000	100.000	100.000	100.000
7981.000	2432.638	18.854	-87.984	SAND	0.019	177.084	0.067	0.555	22.853	100.000	100.000	100.000	100.000
7982.000	2432.943	19.777	-88.468	SAND	0.025	177.097	0.067	0.563	22.578	100.000	100.000	100.000	100.000
7983.000	2433.248	19.195	-88.765	SAND	0.021	177.111	0.067	0.551	22.314	100.000	100.000	100.000	100.000
7984.000	2433.553	16.662	-88.954	SAND	0.007	177.124	0.068	0.549	22.123	100.000	100.000	100.000	100.000
7985.000	2433.858	17.671	-89.138	SAND	0.012	177.137	0.068	0.552	22.316	100.000	100.000	100.000	100.000
7986.000	2434.162	17.965	-89.148	SAND	0.014	177.151	0.068	0.564	22.312	100.000	100.000	100.000	100.000
7987.000	2434.467	15.194	-88.982	SAND	0.002	177.164	0.068	0.609	22.230	100.000	100.000	100.000	100.000
7988.000	2434.772	17.082	-88.616	SAND	0.009	177.178	0.068	0.695	21.862	100.000	100.000	100.000	100.000
7989.000	2435.077	20.223	-88.088	SAND	0.028	177.191	0.068	0.795	21.108	100.000	100.000	100.000	100.000
7990.000	2435.382	20.822	-87.385	SAND	0.032	177.205	0.068	0.835	20.719	100.000	100.000	100.000	100.000
7991.000	2435.686	23.857	-87.004	SAND	0.056	177.218	0.068	0.820	20.390	100.000	100.000	100.000	100.000
7992.000	2435.991	24.338	-87.272	SAND	0.061	177.231	0.068	0.758	20.400	100.000	100.000	100.000	100.000
7993.000	2436.296	22.053	-87.575	SAND	0.041	177.245	0.068	0.701	20.451	100.000	100.000	100.000	100.000
7994.000	2436.601	21.187	-87.441	SAND	0.035	177.258	0.069	0.658	20.163	100.000	100.000	100.000	100.000
7995.000	2436.906	21.909	-87.478	SAND	0.040	177.272	0.069	0.645	19.840	100.000	100.000	100.000	100.000
7996.000	2437.210	24.463	-88.006	SAND	0.062	177.285	0.069	0.658	19.095	100.000	100.000	100.000	100.000
7997.000	2437.515	26.336	-88.073	SAND	0.079	177.298	0.069	0.703	17.935	100.000	100.000	100.000	100.000
7998.000	2437.820	31.067	-87.075	SAND	0.130	177.312	0.069	0.785	16.300	100.000	100.000	100.000	100.000
7999.000	2438.125	51.876	-85.413	SHALSAND	0.433	177.325	0.069	0.893	14.946	100.000	100.000	100.000	100.000
8002.000	2439.039	52.917	-80.494	SHALSAND	0.451	177.366	0.069	1.416	14.354	100.000	100.000	100.000	100.000
8003.000	2439.344	44.952	-80.245	SHALSAND	0.320	177.379	0.069	1.377	15.762	100.000	100.000	100.000	100.000
8004.000	2439.649	43.373	-78.420	SHALSAND	0.295	177.392	0.069	1.270	17.500	100.000	100.000	100.000	100.000
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
8005.000	2439.954	37.779	-78.571	SAND	0.215	177.406	0.070	1.132	18.951	100.000	100.000	100.000	100.000
8006.000	2440.259	21.651	-80.782	SAND	0.038	177.419	0.070	0.991	20.622	100.000	100.000	100.000	100.000
8007.000	2440.563	20.453	-83.380	SAND	0.029	177.433	0.070	0.844	21.436	100.000	100.000	100.000	100.000