

7323.000	2232.077	56.741	-53.406	SHALSAND	0.357	169.602	0.074	0.218	5.674	0.269	3716.632	28.039	2.297
7324.000	2232.382	63.301	-53.272	SHALSAND	0.440	169.616	0.074	0.218	5.677	0.269	3715.426	26.389	2.398
7343.000	2238.174	66.622	-53.153	SHALSAND	0.485	169.874	0.075	0.217	5.729	0.271	3692.820	32.620	2.318
7344.000	2238.478	53.411	-55.643	SHALSAND	0.318	169.888	0.075	0.217	5.731	0.271	3691.657	31.765	2.221
7345.000	2238.783	49.455	-56.884	SHALSAND	0.272	169.902	0.075	0.217	5.734	0.271	3690.485	31.155	2.195
7346.000	2239.088	49.224	-54.999	SHALSAND	0.270	169.915	0.075	0.217	5.737	0.271	3689.312	30.361	2.258
7347.000	2239.393	54.600	-54.115	SHALSAND	0.332	169.929	0.075	0.217	5.740	0.271	3688.151	33.656	2.320
7348.000	2239.698	46.752	-54.980	SAND	0.243	169.942	0.075	0.217	5.742	0.271	3686.982	31.704	2.279
7349.000	2240.002	45.017	-54.596	SAND	0.224	169.956	0.075	0.217	5.745	0.271	3685.815	30.300	2.389
7350.000	2240.307	44.571	-54.336	SAND	0.220	169.970	0.075	0.217	5.748	0.271	3684.655	25.778	2.375
7351.000	2240.612	41.466	-53.389	SAND	0.188	169.983	0.075	0.217	5.750	0.271	3683.501	28.223	2.295
7352.000	2240.917	35.649	-52.567	SAND	0.134	169.997	0.075	0.217	5.753	0.272	3682.336	26.756	2.285
7353.000	2241.222	44.066	-54.307	SAND	0.214	170.010	0.075	0.217	5.756	0.272	3681.182	28.406	2.279
7354.000	2241.526	44.958	-56.548	SAND	0.224	170.024	0.075	0.217	5.759	0.272	3680.027	26.511	2.270
7355.000	2241.831	34.892	-58.226	SAND	0.127	170.038	0.075	0.217	5.761	0.272	3678.876	25.472	2.254
7356.000	2242.136	30.903	-59.966	SAND	0.094	170.051	0.075	0.217	5.764	0.272	3677.736	26.695	2.244
7357.000	2242.441	33.097	-58.144	SAND	0.112	170.065	0.075	0.217	5.767	0.272	3676.575	27.245	2.248
7358.000	2242.746	37.867	-57.260	SAND	0.154	170.078	0.075	0.217	5.769	0.272	3675.429	25.411	2.252
7359.000	2243.051	36.462	-57.938	SAND	0.141	170.092	0.075	0.217	5.772	0.272	3674.288	25.044	2.275
7360.000	2243.355	38.274	-57.366	SAND	0.158	170.106	0.075	0.217	5.775	0.272	3673.135	27.489	2.268
7361.000	2243.660	37.533	-57.856	SAND	0.151	170.119	0.075	0.217	5.778	0.272	3671.999	30.422	2.254
7362.000	2243.965	34.817	-57.034	SAND	0.127	170.133	0.075	0.217	5.780	0.272	3670.854	28.650	2.248
7363.000	2244.270	36.485	-56.650	SAND	0.141	170.146	0.075	0.217	5.783	0.273	3669.722	25.533	2.268
7364.000	2244.574	30.932	-57.077	SAND	0.095	170.160	0.075	0.217	5.786	0.273	3668.579	24.494	2.250
7365.000	2244.879	27.528	-59.130	SAND	0.069	170.174	0.075	0.217	5.788	0.273	3667.450	23.455	2.221
7366.000	2245.184	28.558	-56.746	SAND	0.077	170.187	0.075	0.217	5.791	0.273	3666.307	25.533	2.219
7367.000	2245.489	30.345	-58.736	SAND	0.090	170.201	0.075	0.217	5.794	0.273	3665.180	25.289	2.223
7368.000	2245.794	34.786	-57.164	SAND	0.126	170.214	0.075	0.217	5.797	0.273	3664.052	23.761	2.256
7369.000	2246.098	31.237	-56.217	SAND	0.097	170.228	0.075	0.217	5.799	0.273	3662.925	25.656	2.244
7370.000	2246.403	34.395	-55.458	SAND	0.123	170.242	0.075	0.217	5.802	0.273	3661.788	26.206	2.254
7371.000	2246.708	42.963	-54.198	SAND	0.203	170.255	0.075	0.217	5.805	0.273	3660.665	25.778	2.299
7372.000	2247.013	43.616	-54.564	SAND	0.210	170.269	0.075	0.217	5.807	0.273	3659.542	28.162	2.283
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
7373.000	2247.318	41.941	-55.929	SAND	0.193	170.282	0.075	0.217	5.810	0.273	3658.418	28.284	2.262
7374.000	2247.623	33.257	-56.044	SAND	0.113	170.296	0.075	0.217	5.813	0.273	3657.306	28.650	2.215
7375.000	2247.927	29.956	-58.035	SAND	0.087	170.310	0.075	0.217	5.815	0.274	3656.186	29.200	2.215
7376.000	2248.232	31.297	-59.150	SAND	0.097	170.323	0.075	0.217	5.818	0.274	3655.066	27.917	2.229
7377.000	2248.537	40.460	-56.766	SAND	0.178	170.337	0.075	0.217	5.821	0.274	3653.949	28.406	2.281
7378.000	2248.842	48.340	-55.694	SHALSAND	0.260	170.350	0.075	0.217	5.824	0.274	3652.842	29.750	2.281
7379.000	2249.146	41.511	-57.434	SAND	0.189	170.364	0.076	0.217	5.826	0.274	3651.727	30.544	2.236
7380.000	2249.451	32.740	-57.987	SAND	0.109	170.378	0.076	0.217	5.829	0.274	3650.619	27.856	2.205
7381.000	2249.756	33.879	-59.165	SAND	0.119	170.391	0.076	0.217	5.832	0.274	3649.496	27.000	2.201
7382.000	2250.061	38.347	-56.843	SAND	0.158	170.405	0.076	0.217	5.834	0.274	3648.392	28.467	2.234
7383.000	2250.366	44.744	-54.959	SAND	0.221	170.418	0.076	0.217	5.837	0.274	3647.291	34.380	2.260
7384.000	2250.671	52.987	-53.074	SHALSAND	0.313	170.432	0.076	0.217	5.840	0.274	3646.188	35.994	2.271
7385.000	2250.975	64.547	-50.439	SHALSAND	0.457	170.446	0.076	0.217	5.842	0.274	3645.089	34.685	2.350
7386.000	2251.280	57.183	-52.867	SHALSAND	0.363	170.459	0.076	0.217	5.845	0.274	3643.990	30.605	2.346
7387.000	2251.585	53.157	-55.858	SHALSAND	0.315	170.473	0.076	0.217	5.848	0.275	3642.889	30.178	2.293
7388.000	2251.890	46.379	-58.848	SAND	0.239	170.486	0.076	0.217	5.850	0.275	3641.794	32.864	2.246
7389.000	2252.195	34.877	-60.651	SAND	0.127	170.500	0.076	0.217	5.853	0.275	3640.688	32.437	2.199
7390.000	2252.499	25.911	-61.954	SAND	0.058	170.514	0.076	0.217	5.856	0.275	3639.594	30.972	2.170