

8697.000	2650.878	46.622	-2.479	SAND	0.241	188.290	0.209	0.197	8.548	0.332	3009.020	21.989	2.410	
8698.000	2651.183	45.086	-2.724	SAND	0.225	188.304	0.209	0.197	8.549	0.332	3008.907	23.211	2.408	
8699.000	2651.488	52.999	-1.220	SHALSAND	0.313	188.318	0.209	0.197	8.551	0.332	3008.782	21.745	2.396	
8700.000	2651.792	64.279	-0.997	SHALSAND	0.453	188.331	0.210	0.197	8.552	0.332	3008.667	24.067	2.475	
8701.000	2652.097	59.345	-0.758	SHALSAND	0.390	188.345	0.210	0.197	8.554	0.332	3008.548	23.700	2.477	
8707.000	2653.926	61.803	1.424	SHALSAND	0.421	188.426	0.210	0.197	8.562	0.332	3007.847	23.150	2.424	
8724.000	2659.107	67.534	-4.549	SHALSAND	0.497	188.658	0.213	0.197	8.586	0.333	3005.915	29.078	2.480	
8725.000	2659.412	37.544	-8.310	SAND	0.151	188.671	0.213	0.197	8.588	0.333	3005.808	22.234	2.391	
8726.000	2659.717	33.101	-7.822	SAND	0.112	188.685	0.213	0.197	8.589	0.333	3005.696	21.012	2.359	
8727.000	2660.022	29.989	-6.567	SAND	0.087	188.699	0.213	0.197	8.591	0.333	3005.587	23.578	2.383	
8728.000	2660.327	60.769	-5.578	SHALSAND	0.408	188.712	0.213	0.197	8.592	0.333	3005.478	24.983	2.422	
8729.000	2660.632	67.243	-3.840	SHALSAND	0.493	188.726	0.213	0.197	8.593	0.333	3005.371	20.890	2.457	
8745.000	2665.508	54.735	-5.770	SHALSAND	0.333	188.943	0.215	0.197	8.616	0.333	3003.674	20.707	2.492	
8746.000	2665.813	58.323	-5.766	SHALSAND	0.377	188.957	0.215	0.197	8.617	0.333	3003.565	21.806	2.418	
8755.000	2668.556	37.160	-13.117	SAND	0.147	189.079	0.216	0.196	8.630	0.333	3002.663	22.356	2.381	
8756.000	2668.861	64.460	-13.410	SHALSAND	0.456	189.093	0.217	0.196	8.631	0.333	3002.555	24.617	2.410	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOG
8760.000	2670.081	61.257	-17.674	SHALSAND	0.414	189.147	0.217	0.196	8.637	0.333	3002.160	22.783	2.408	
8761.000	2670.385	54.044	-16.685	SHALSAND	0.325	189.161	0.217	0.196	8.638	0.333	3002.067	21.989	2.412	
8762.000	2670.690	43.164	-16.415	SAND	0.205	189.175	0.217	0.196	8.639	0.333	3001.965	22.172	2.385	
8763.000	2670.995	54.569	-15.458	SHALSAND	0.331	189.188	0.217	0.196	8.641	0.333	3001.869	24.617	2.400	
8765.000	2671.604	61.320	-13.730	SHALSAND	0.415	189.215	0.218	0.196	8.643	0.333	3001.673	18.022	2.480	
8781.000	2676.481	65.951	-10.676	SHALSAND	0.476	189.433	0.220	0.196	8.665	0.333	3000.174	21.501	2.455	
8792.000	2679.834	65.782	-4.316	SHALSAND	0.473	189.583	0.221	0.196	8.680	0.333	2999.181	23.150	2.451	
8807.000	2684.406	65.707	-13.720	SHALSAND	0.472	189.787	0.223	0.196	8.700	0.334	2997.901	20.768	2.441	
8808.000	2684.711	64.373	-14.231	SHALSAND	0.455	189.800	0.223	0.196	8.702	0.334	2997.820	22.906	2.475	
8832.000	2692.026	52.374	-13.517	SHALSAND	0.305	190.127	0.226	0.196	8.733	0.334	2995.923	24.311	2.348	
8833.000	2692.331	48.560	-15.763	SHALSAND	0.262	190.140	0.226	0.195	8.734	0.334	2995.857	22.722	2.402	
8834.000	2692.636	39.846	-15.274	SAND	0.172	190.154	0.226	0.195	8.736	0.334	2995.777	23.028	2.420	
8835.000	2692.941	36.913	-16.801	SAND	0.145	190.167	0.226	0.195	8.737	0.334	2995.703	22.172	2.402	
8836.000	2693.246	36.414	-16.531	SAND	0.141	190.181	0.226	0.195	8.738	0.334	2995.627	16.864	2.410	
8837.000	2693.550	36.248	-16.043	LIME	0.139	190.195	0.227	0.195	8.740	0.334	2995.556	10.238	2.590	
8838.000	2693.855	35.161	-15.788	LIME	0.130	190.208	0.227	0.195	8.741	0.334	2995.484	12.666	2.668	
8839.000	2694.160	32.015	-16.034	LIME	0.103	190.222	0.227	0.195	8.742	0.334	2995.412	13.213	2.615	
8840.000	2694.465	32.644	-15.045	LIME	0.108	190.235	0.227	0.195	8.744	0.334	2995.341	8.663	2.646	
8841.000	2694.770	39.124	-15.869	LIME	0.166	190.249	0.227	0.195	8.745	0.334	2995.268	12.362	2.664	
8842.000	2695.074	39.340	-15.880	SAND	0.168	190.263	0.227	0.195	8.746	0.334	2995.191	17.534	2.502	
8843.000	2695.379	40.161	-16.142	SAND	0.175	190.276	0.227	0.195	8.747	0.334	2995.122	20.218	2.375	
8844.000	2695.684	42.245	-15.153	SAND	0.196	190.290	0.227	0.195	8.749	0.334	2995.048	20.035	2.346	
8845.000	2695.989	54.766	-15.414	SHALSAND	0.334	190.303	0.228	0.195	8.750	0.334	2994.977	22.172	2.361	
8846.000	2696.293	53.994	-15.160	SHALSAND	0.324	190.317	0.228	0.195	8.751	0.334	2994.909	21.195	2.398	
8847.000	2696.598	39.855	-16.437	SAND	0.173	190.331	0.228	0.195	8.753	0.334	2994.839	20.035	2.332	