

8580.000	2615.216	8.319	-6.500	SAND	0.000	160.945	0.439	30.236	14.128	77.010	77.010	0.109	0.109	
8581.000	2615.521	19.401	-6.671	SAND	0.023	160.955	0.439	31.591	13.853	77.550	77.550	0.107	0.107	
8582.000	2615.825	32.797	-7.296	SAND	0.113	160.966	0.439	31.585	13.637	78.130	78.130	0.107	0.107	
8583.000	2616.130	30.176	-8.067	SAND	0.092	160.977	0.439	31.537	13.831	76.523	76.523	0.106	0.106	
8584.000	2616.435	32.535	-7.923	SAND	0.110	160.987	0.439	32.612	13.655	76.804	76.804	0.105	0.105	
8585.000	2616.740	19.129	-7.492	SAND	0.021	160.998	0.439	32.649	13.590	76.728	76.728	0.104	0.104	
8586.000	2617.045	19.427	-7.025	SAND	0.023	161.008	0.439	33.256	13.460	76.805	76.805	0.103	0.103	
8587.000	2617.349	20.147	-8.870	SAND	0.026	161.019	0.439	33.479	13.169	77.583	77.583	0.102	0.102	
8588.000	2617.654	25.885	-10.832	SAND	0.061	161.030	0.439	34.498	13.030	77.281	77.281	0.101	0.101	
8589.000	2617.959	35.179	-11.235	SAND	0.133	161.040	0.439	36.220	13.040	75.777	75.777	0.099	0.099	
8590.000	2618.264	27.465	-11.274	SAND	0.071	161.051	0.439	38.675	13.289	72.671	72.671	0.097	0.097	
8591.000	2618.569	22.985	-9.723	SAND	0.042	161.061	0.438	40.521	13.411	70.559	70.559	0.095	0.095	
8592.000	2618.874	22.468	-6.967	SAND	0.039	161.072	0.438	42.119	13.309	70.535	70.535	0.094	0.094	
8593.000	2619.178	24.353	-7.405	SAND	0.051	161.083	0.438	43.878	12.801	74.115	74.115	0.095	0.095	
8594.000	2619.483	28.514	-7.444	SAND	0.079	161.093	0.438	42.630	12.115	78.996	78.996	0.096	0.096	
8595.000	2619.788	30.638	-7.482	SAND	0.095	161.104	0.438	39.992	11.416	85.526	85.526	0.098	0.098	
8596.000	2620.093	28.205	-7.521	SAND	0.077	161.114	0.438	37.647	11.166	89.695	89.695	0.100	0.100	
8597.000	2620.397	16.037	-7.959	SAND	0.009	161.125	0.438	36.332	12.098	83.146	83.146	0.101	0.101	
8598.000	2620.702	27.336	-8.396	SAND	0.071	161.136	0.438	35.501	12.807	79.000	79.000	0.101	0.101	
8599.000	2621.007	23.679	-8.036	SAND	0.046	161.146	0.438	36.128	13.467	74.827	74.827	0.101	0.101	
8600.000	2621.312	23.175	-9.069	SAND	0.043	161.157	0.438	36.785	13.995	70.969	70.969	0.099	0.099	
8601.000	2621.617	20.784	-11.702	SAND	0.030	161.167	0.438	36.738	13.900	71.619	71.619	0.100	0.100	
8602.000	2621.921	19.225	-12.141	SAND	0.022	161.178	0.438	36.123	13.919	72.111	72.111	0.100	0.100	
8603.000	2622.226	20.829	-11.624	SAND	0.030	161.189	0.438	34.353	13.796	73.892	73.892	0.102	0.102	
8604.000	2622.531	20.657	-11.002	SAND	0.029	161.199	0.438	33.282	13.923	74.414	74.414	0.104	0.104	
8605.000	2622.836	15.929	-10.685	SAND	0.008	161.210	0.438	32.037	14.030	75.206	75.206	0.106	0.106	
8606.000	2623.141	18.231	-11.104	SAND	0.017	161.220	0.438	30.484	14.209	75.703	75.703	0.108	0.108	
8607.000	2623.446	26.550	-10.559	SAND	0.065	161.231	0.438	29.138	14.365	76.008	76.008	0.109	0.109	
8608.000	2623.750	16.372	-8.203	SAND	0.010	161.242	0.438	29.073	14.510	75.904	75.904	0.110	0.110	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
8609.000	2624.055	5.149	-7.648	SAND	0.000	161.252	0.438	29.039	14.900	74.424	74.424	0.111	0.111	
8610.000	2624.360	7.830	-7.689	SAND	0.000	161.263	0.438	29.595	14.683	75.732	75.732	0.111	0.111	
8611.000	2624.665	7.112	-7.596	SAND	0.000	161.273	0.438	29.079	14.102	79.179	79.179	0.112	0.112	
8612.000	2624.969	18.573	-8.771	SAND	0.019	161.284	0.438	28.771	13.344	84.361	84.361	0.113	0.113	
8613.000	2625.274	20.010	-10.601	SAND	0.026	161.295	0.438	28.356	12.680	88.609	88.609	0.112	0.112	
8614.000	2625.579	15.661	-10.642	SAND	0.007	161.305	0.438	28.341	12.211	91.795	91.795	0.112	0.112	
8615.000	2625.884	22.831	-10.683	SAND	0.041	161.316	0.438	28.969	11.807	94.799	94.799	0.112	0.112	
8616.000	2626.189	20.903	-10.724	SAND	0.030	161.326	0.438	29.457	12.216	91.083	91.083	0.111	0.111	
8617.000	2626.493	15.040	-11.017	SAND	0.005	161.337	0.438	29.450	12.703	87.235	87.235	0.111	0.111	
8618.000	2626.798	18.879	-11.007	SAND	0.020	161.348	0.438	30.021	12.717	86.489	86.489	0.110	0.110	
8619.000	2627.103	26.172	-10.448	SAND	0.062	161.358	0.438	29.413	12.723	85.999	85.999	0.109	0.109	
8620.000	2627.408	22.257	-9.427	SAND	0.038	161.369	0.438	30.017	12.268	88.574	88.574	0.109	0.109	
8621.000	2627.713	16.458	-7.343	SAND	0.010	161.379	0.438	31.246	11.853	90.798	90.798	0.108	0.108	
8622.000	2628.018	13.920	-6.986	SAND	0.002	161.390	0.438	31.950	11.664	91.925	91.925	0.107	0.107	
8623.000	2628.322	16.584	-7.850	SAND	0.011	161.401	0.438	32.009	11.755	90.950	90.950	0.107	0.107	
8624.000	2628.627	15.638	-8.573	SAND	0.007	161.411	0.438	32.071	12.312	87.204	87.204	0.107	0.107	
8625.000	2628.932	15.061	-9.101	SAND	0.005	161.422	0.438	30.842	12.734	85.301	85.301	0.109	0.109	
8626.000	2629.237	15.473	-9.142	SAND	0.007	161.432	0.438	29.646	12.927	85.109	85.109	0.110	0.110	
8627.000	2629.542	10.831	-9.183	SAND	0.000	161.443	0.437	28.237	13.453	82.870	82.870	0.111	0.111	
8628.000	2629.846	8.723	-8.825	SAND	0.000	161.454	0.437	27.211	14.010	80.311	80.311	0.113	0.113	
8629.000	2630.151	11.292	-8.824	SAND	0.000	161.464	0.437	27.179	14.310	80.566	80.566	0.115	0.115	
8630.000	2630.456	10.478	-10.501	SAND	0.000	161.475	0.437	28.419	14.066	84.504	84.504	0.119	0.119	