

10172.000	3100.463	16.722	-3.695	SAND	0.008	210.592	0.133	2.976	19.689	99.784	99.784	0.196	0.196
10173.000	3100.768	18.715	-2.301	SAND	0.017	210.606	0.133	2.911	19.637	99.063	99.063	0.195	0.195
10174.000	3101.073	18.720	-1.714	SAND	0.017	210.619	0.133	2.913	20.205	96.526	96.526	0.195	0.195
10175.000	3101.378	17.054	-1.939	SAND	0.009	210.633	0.133	2.837	20.849	94.287	94.287	0.197	0.197
10176.000	3101.683	17.410	0.010	SAND	0.011	210.647	0.133	2.762	20.654	95.311	95.311	0.197	0.197
10177.000	3101.987	17.996	-0.583	SAND	0.013	210.661	0.133	2.751	20.526	96.231	96.231	0.198	0.198
10178.000	3102.292	17.164	-1.460	SAND	0.010	210.675	0.133	2.728	20.364	97.275	100.000	0.198	0.204
10179.000	3102.597	17.005	-1.042	SAND	0.009	210.688	0.133	2.730	20.112	98.340	100.000	0.198	0.201
10180.000	3102.902	19.481	-0.974	SAND	0.021	210.702	0.133	2.754	20.065	98.173	100.000	0.197	0.201
10181.000	3103.207	16.604	-2.251	SAND	0.007	210.716	0.133	2.800	19.839	98.720	100.000	0.196	0.198
10182.000	3103.511	17.385	-2.874	SAND	0.011	210.730	0.133	2.867	19.610	99.263	100.000	0.195	0.196
10183.000	3103.816	17.683	-4.241	SAND	0.012	210.744	0.133	2.915	19.476	99.615	100.000	0.194	0.195
10184.000	3104.121	16.367	-4.459	SAND	0.006	210.758	0.133	2.937	19.207	100.000	100.000	100.000	100.000
10185.000	3104.426	18.113	-2.237	SAND	0.014	210.771	0.133	2.939	19.248	100.000	100.000	100.000	100.000
10186.000	3104.730	18.847	-2.233	SAND	0.017	210.785	0.133	2.982	19.309	100.000	100.000	100.000	100.000
10187.000	3105.035	16.194	-3.865	SAND	0.006	210.799	0.133	2.985	19.143	100.000	100.000	100.000	100.000
10188.000	3105.340	21.578	-3.578	SAND	0.033	210.813	0.133	2.918	19.131	100.000	100.000	100.000	100.000
10189.000	3105.645	18.939	-2.783	SAND	0.018	210.827	0.133	2.908	19.124	100.000	100.000	100.000	100.000
10190.000	3105.950	23.213	-4.789	SAND	0.044	210.840	0.133	2.910	18.703	100.000	100.000	100.000	100.000
10191.000	3106.255	25.481	-7.262	SAND	0.061	210.854	0.133	2.966	18.085	100.000	100.000	100.000	100.000
10192.000	3106.559	23.248	-5.576	SAND	0.044	210.868	0.133	3.038	17.414	100.000	100.000	100.000	100.000
10193.000	3106.864	20.624	-6.780	SAND	0.027	210.882	0.133	3.227	15.385	100.000	100.000	100.000	100.000
10194.000	3107.169	20.378	-8.477	SAND	0.026	210.896	0.133	3.330	13.214	100.000	100.000	100.000	100.000
10195.000	3107.474	33.625	-6.596	SAND	0.133	210.910	0.133	3.285	10.254	100.000	100.000	100.000	100.000
10204.000	3110.217	61.268	-12.122	SHALSAND	0.492	211.034	0.134	2.674	4.148	100.000	100.000	100.000	100.000
10207.000	3111.131	59.509	-11.051	SHALSAND	0.465	211.075	0.134	2.791	8.369	100.000	100.000	100.000	100.000
10208.000	3111.436	48.962	-11.799	SHALSAND	0.314	211.089	0.134	2.763	10.509	100.000	100.000	100.000	100.000
10209.000	3111.741	30.208	-13.576	SAND	0.100	211.103	0.134	2.830	12.093	100.000	100.000	100.000	100.000
10210.000	3112.046	34.669	-15.321	SAND	0.144	211.117	0.134	2.842	13.755	100.000	100.000	100.000	100.000
10211.000	3112.351	46.354	-13.235	SHALSAND	0.280	211.131	0.134	2.816	13.277	100.000	100.000	100.000	100.000
10212.000	3112.656	57.331	-12.659	SHALSAND	0.432	211.145	0.134	2.858	11.321	100.000	100.000	100.000	100.000
10213.000	3112.960	54.654	-10.528	SHALSAND	0.393	211.158	0.134	2.837	9.764	100.000	100.000	100.000	100.000
10214.000	3113.265	61.444	-7.538	SHALSAND	0.495	211.172	0.134	2.754	7.689	100.000	100.000	100.000	100.000
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
10215.000	3113.570	60.468	-6.644	SHALSAND	0.480	211.186	0.134	2.636	6.183	100.000	100.000	100.000	100.000
10216.000	3113.875	58.987	-6.990	SHALSAND	0.457	211.200	0.134	2.595	5.485	100.000	100.000	100.000	100.000
10235.000	3119.666	54.005	-7.698	SHALSAND	0.384	211.462	0.134	2.680	4.876	100.000	100.000	100.000	100.000
10242.000	3121.800	56.891	-8.039	SHALSAND	0.426	211.559	0.135	2.851	5.769	100.000	100.000	100.000	100.000
10243.000	3122.104	60.704	-7.069	SHALSAND	0.483	211.573	0.135	2.815	6.134	100.000	100.000	100.000	100.000
10250.000	3124.238	58.995	-1.352	SHALSAND	0.457	211.670	0.135	2.682	5.807	100.000	100.000	100.000	100.000
10251.000	3124.543	56.302	-3.907	SHALSAND	0.417	211.684	0.135	2.798	7.293	100.000	100.000	100.000	100.000
10252.000	3124.848	60.764	-4.976	SHALSAND	0.484	211.697	0.135	2.762	7.505	100.000	100.000	100.000	100.000
10270.000	3130.334	39.932	-15.477	SAND	0.201	211.946	0.135	3.201	12.513	100.000	100.000	100.000	100.000
10271.000	3130.639	43.191	-15.570	SAND	0.240	211.960	0.135	3.039	13.221	100.000	100.000	100.000	100.000
10272.000	3130.944	42.044	-17.019	SAND	0.226	211.974	0.135	2.935	14.304	100.000	100.000	100.000	100.000
10273.000	3131.249	43.215	-18.363	SAND	0.240	211.988	0.135	2.898	15.281	100.000	100.000	100.000	100.000