

2085.000	635.516	13.107	-14.992	SAND	0.007	87.739	0.062	0.493	32.909	99.510	100.000	0.327	0.329	
2086.000	635.821	8.425	-14.279	SAND	0.000	87.747	0.062	0.486	31.022	99.827	100.000	0.310	0.310	
2087.000	636.125	0.100	-12.984	SAND	0.000	87.756	0.062	0.542	32.307	99.925	100.000	0.323	0.323	
2088.000	636.430	0.000	-13.375	SAND	0.000	87.764	0.062	0.609	31.672	100.000	100.000	100.000	100.000	
2090.000	637.040	7.685	-11.905	SAND	0.000	87.781	0.063	0.682	31.601	100.000	100.000	100.000	100.000	
2091.000	637.344	13.295	-12.758	SAND	0.008	87.790	0.063	0.668	30.688	100.000	100.000	100.000	100.000	
2092.000	637.649	11.291	-14.748	SAND	0.002	87.798	0.063	0.655	28.556	100.000	100.000	100.000	100.000	
2093.000	637.954	17.707	-14.928	SAND	0.026	87.807	0.063	0.644	28.942	100.000	100.000	100.000	100.000	
2094.000	638.259	22.224	-13.997	SAND	0.051	87.815	0.063	0.667	26.581	100.000	100.000	100.000	100.000	
2095.000	638.564	21.845	-13.107	SAND	0.049	87.824	0.063	0.700	25.709	100.000	100.000	100.000	100.000	
2096.000	638.868	18.845	-14.108	SAND	0.032	87.832	0.063	0.722	26.079	100.000	100.000	100.000	100.000	
2097.000	639.173	14.893	-14.230	SAND	0.013	87.841	0.063	0.693	26.478	100.000	100.000	100.000	100.000	
2098.000	639.478	9.428	-14.490	SAND	0.000	87.849	0.063	0.618	27.292	100.000	100.000	100.000	100.000	
2099.000	639.783	3.575	-14.482	SAND	0.000	87.858	0.063	0.551	28.654	100.000	100.000	100.000	100.000	
2100.000	640.088	8.124	-15.319	SAND	0.000	87.866	0.063	0.535	29.882	100.000	100.000	100.000	100.000	
2101.000	640.393	14.783	-14.410	SAND	0.013	87.875	0.063	0.561	31.430	98.512	100.000	0.310	0.314	
2102.000	640.697	19.529	-14.208	SAND	0.035	87.883	0.063	0.599	35.187	87.165	100.000	0.307	0.352	
2103.000	641.002	10.812	-13.339	SAND	0.001	87.892	0.063	0.641	38.605	78.412	100.000	0.303	0.386	
2104.000	641.307	14.226	-13.333	SAND	0.011	87.901	0.064	0.641	39.598	74.685	100.000	0.296	0.396	
2105.000	641.612	12.637	-13.303	SAND	0.006	87.909	0.064	0.611	40.962	70.975	100.000	0.291	0.410	
2106.000	641.917	9.618	-12.466	SAND	0.000	87.918	0.064	0.582	37.849	73.326	100.000	0.278	0.378	
2107.000	642.221	10.981	-12.666	SAND	0.002	87.926	0.064	0.589	36.768	73.451	100.000	0.270	0.368	
2108.000	642.526	24.090	-12.354	SAND	0.063	87.935	0.064	0.654	34.881	73.199	100.000	0.255	0.349	
2110.000	643.136	26.714	-11.126	SAND	0.081	87.952	0.064	0.783	35.783	68.757	100.000	0.246	0.358	
2111.000	643.440	20.686	-13.702	SAND	0.042	87.960	0.064	0.784	37.562	67.274	100.000	0.253	0.376	
2112.000	643.745	14.793	-15.342	SAND	0.013	87.969	0.064	0.733	37.462	69.623	100.000	0.261	0.375	
2113.000	644.050	15.324	-14.635	SAND	0.015	87.977	0.064	0.698	38.641	72.387	100.000	0.280	0.386	
2114.000	644.355	9.611	-15.643	SAND	0.000	87.986	0.064	0.661	36.884	77.806	100.000	0.287	0.369	
2115.000	644.660	7.840	-16.131	SAND	0.000	87.994	0.064	0.612	32.170	85.395	100.000	0.275	0.322	
2116.000	644.965	7.501	-15.335	SAND	0.000	88.003	0.064	0.575	28.011	89.478	100.000	0.251	0.280	
2117.000	645.269	9.352	-14.881	SAND	0.000	88.011	0.064	0.553	23.714	89.728	100.000	0.213	0.237	
2125.000	647.708	16.179	-14.328	SAND	0.019	88.079	0.065	0.772	20.110	100.000	100.000	100.000	100.000	
2126.000	648.013	25.425	-14.017	SAND	0.072	88.088	0.065	0.781	23.134	100.000	100.000	100.000	100.000	
2127.000	648.317	30.669	-12.444	SAND	0.111	88.096	0.065	0.786	24.565	100.000	100.000	100.000	100.000	
2128.000	648.622	29.704	-14.124	SAND	0.104	88.105	0.065	0.819	25.870	100.000	100.000	100.000	100.000	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
2129.000	648.927	29.861	-13.437	SAND		0.105	88.113	0.065	0.828	25.261	100.000	100.000	100.000	100.000
2130.000	649.232	36.844	-13.331	SAND		0.164	88.122	0.065	0.798	25.340	100.000	100.000	100.000	100.000
2131.000	649.537	39.016	-15.223	SAND		0.184	88.130	0.065	0.747	25.587	100.000	100.000	100.000	100.000
2132.000	649.841	40.924	-15.990	SAND		0.203	88.139	0.066	0.720	26.198	100.000	100.000	100.000	100.000
2133.000	650.146	37.599	-14.382	SAND		0.171	88.147	0.066	0.706	27.512	99.627	100.000	0.274	0.275
2134.000	650.451	33.967	-13.559	SAND		0.139	88.156	0.066	0.720	28.526	97.154	100.000	0.277	0.285
2135.000	650.756	39.772	-15.038	SAND		0.192	88.164	0.066	0.730	29.804	94.320	100.000	0.281	0.298
2136.000	651.061	34.667	-13.138	SAND		0.145	88.173	0.066	0.706	32.576	88.801	100.000	0.289	0.326
2137.000	651.365	25.522	-11.415	SAND		0.073	88.181	0.066	0.602	33.636	89.508	100.000	0.301	0.336
2138.000	651.670	19.841	-12.983	SAND		0.037	88.190	0.066	0.542	33.692	93.483	100.000	0.315	0.337
2139.000	651.975	7.531	-12.949	SAND		0.000	88.198	0.066	0.489	34.973	93.830	100.000	0.328	0.350
2140.000	652.280	1.769	-14.686	SAND		0.000	88.207	0.066	0.452	33.636	100.000	100.000	100.000	100.000
2141.000	652.585	5.635	-16.483	SAND		0.000	88.215	0.066	0.459	33.133	100.000	100.000	100.000	100.000