

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
8308.000	2532.309	57.445	0.0	SHALSAND	0.475	209.645	0.135	4.025	12.393	100.000	100.000	100.000	100.000
8309.000	2532.614	55.305	0.0	SHALSAND	0.446	209.662	0.135	3.813	12.408	100.000	100.000	100.000	100.000
8310.000	2532.919	51.708	0.0	SHALSAND	0.397	209.679	0.135	3.685	12.303	100.000	100.000	100.000	100.000
8311.000	2533.224	54.858	0.0	SHALSAND	0.440	209.696	0.135	3.731	11.434	100.000	100.000	100.000	100.000
8348.000	2544.501	47.975	0.0	SHALSAND	0.349	210.317	0.137	5.584	11.963	96.745	100.000	0.116	0.120
8349.000	2544.806	42.986	0.0	SHALSAND	0.287	210.334	0.137	4.952	14.142	95.328	100.000	0.135	0.141
8350.000	2545.111	35.280	0.0	SAND	0.201	210.351	0.138	5.009	15.823	92.573	100.000	0.146	0.158
8351.000	2545.416	34.248	0.0	SAND	0.190	210.368	0.138	4.833	16.307	92.482	100.000	0.151	0.163
8352.000	2545.720	43.169	0.0	SHALSAND	0.290	210.385	0.138	4.837	15.968	93.950	100.000	0.150	0.160
8353.000	2546.025	43.694	0.0	SHALSAND	0.296	210.401	0.138	4.931	15.499	95.569	100.000	0.148	0.155
8354.000	2546.330	41.197	0.0	SHALSAND	0.266	210.418	0.138	4.995	14.657	96.036	100.000	0.141	0.147
8355.000	2546.635	37.427	0.0	SAND	0.224	210.435	0.138	6.260	14.000	96.969	100.000	0.136	0.140
8356.000	2546.940	56.019	0.0	SHALSAND	0.456	210.452	0.138	6.527	12.910	100.000	100.000	100.000	100.000
8358.000	2547.549	55.484	0.0	SHALSAND	0.448	210.486	0.138	4.774	12.688	100.000	100.000	100.000	100.000
8359.000	2547.854	43.371	0.0	SHALSAND	0.292	210.502	0.138	5.021	13.079	100.000	100.000	100.000	100.000
8360.000	2548.159	53.282	0.0	SHALSAND	0.418	210.519	0.138	5.721	12.732	100.000	100.000	100.000	100.000
8361.000	2548.464	58.386	0.0	SHALSAND	0.489	210.536	0.138	5.437	13.083	100.000	100.000	100.000	100.000
8362.000	2548.769	59.040	0.0	SHALSAND	0.498	210.553	0.138	6.100	13.237	100.000	100.000	100.000	100.000
8363.000	2549.073	56.100	0.0	SHALSAND	0.457	210.570	0.138	6.129	13.455	100.000	100.000	100.000	100.000
8364.000	2549.378	47.208	0.0	SHALSAND	0.339	210.586	0.138	5.503	14.411	99.653	100.000	0.144	0.144
8365.000	2549.683	39.838	0.0	SHALSAND	0.251	210.603	0.138	5.267	15.083	96.210	100.000	0.145	0.151
8366.000	2549.988	41.002	0.0	SHALSAND	0.264	210.620	0.138	4.992	14.933	98.383	100.000	0.147	0.149
8367.000	2550.292	41.055	0.0	SHALSAND	0.265	210.637	0.138	5.275	14.492	97.754	100.000	0.142	0.145
8368.000	2550.597	45.727	0.0	SHALSAND	0.321	210.654	0.139	5.285	12.943	100.000	100.000	100.000	100.000
8369.000	2550.902	58.655	0.0	SHALSAND	0.493	210.670	0.139	5.827	10.296	100.000	100.000	100.000	100.000
8376.000	2553.036	50.423	0.0	SHALSAND	0.380	210.788	0.139	4.445	12.372	95.415	100.000	0.118	0.124
8377.000	2553.341	37.244	0.0	SAND	0.222	210.805	0.139	4.803	14.528	87.648	100.000	0.127	0.145
8378.000	2553.646	39.591	0.0	SAND	0.248	210.822	0.139	7.127	16.210	78.241	100.000	0.127	0.162
8379.000	2553.950	49.104	0.0	SHALSAND	0.363	210.839	0.139	12.823	17.448	70.131	100.000	0.122	0.174
8380.000	2554.255	58.084	0.0	SHALSAND	0.484	210.855	0.139	10.521	18.219	67.784	100.000	0.123	0.182
8381.000	2554.560	41.346	0.0	SHALSAND	0.268	210.872	0.139	5.997	20.188	65.480	65.480	0.132	0.132
8382.000	2554.865	24.428	0.0	SAND	0.098	210.889	0.139	5.196	21.275	66.015	66.015	0.140	0.140
8383.000	2555.169	24.876	0.0	SAND	0.102	210.906	0.139	4.829	21.056	70.797	70.797	0.149	0.149
8384.000	2555.474	24.461	0.0	SAND	0.098	210.923	0.139	4.646	20.363	76.075	77.470	0.155	0.158
8385.000	2555.779	27.639	0.0	SAND	0.126	210.939	0.139	4.900	19.447	80.377	82.327	0.156	0.160
8386.000	2556.084	30.870	0.0	SAND	0.156	210.956	0.140	4.590	18.456	85.026	89.396	0.157	0.165
8387.000	2556.389	32.719	0.0	SAND	0.175	210.973	0.140	4.415	17.543	89.514	89.514	0.157	0.157
8388.000	2556.693	37.235	0.0	SAND	0.222	210.990	0.140	4.501	16.506	92.755	100.000	0.153	0.165
8389.000	2556.998	45.394	0.0	SHALSAND	0.317	211.007	0.140	4.907	15.332	95.676	100.000	0.147	0.153
8390.000	2557.303	56.595	0.0	SHALSAND	0.464	211.023	0.140	5.349	13.740	99.821	100.000	0.137	0.137
8394.000	2558.522	58.237	0.0	SHALSAND	0.487	211.091	0.140	5.652	10.762	100.000	100.000	100.000	100.000
8395.000	2558.827	57.440	0.0	SHALSAND	0.475	211.107	0.140	5.577	10.719	100.000	100.000	100.000	100.000
8396.000	2559.132	56.746	0.0	SHALSAND	0.466	211.124	0.140	5.259	10.766	100.000	100.000	100.000	100.000
8399.000	2560.046	55.293	0.0	SHALSAND	0.446	211.175	0.140	5.369	12.198	100.000	100.000	100.000	100.000
8400.000	2560.351	54.312	0.0	SHALSAND	0.432	211.191	0.140	5.277	13.275	100.000	100.000	100.000	100.000

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
-------	--------	--------	--------	------	-----	--------	-----	----	------	----	-----	-----	-------