

PAGE 100

9626.000	2934.041	58.677	-5.078	SHALSAND	0.384	172.032	0.220	10.514	8.423	100.000	100.000	100.000	100.000	
9627.000	2934.345	58.859	-5.502	SHALSAND	0.386	172.043	0.220	11.079	8.053	100.000	100.000	100.000	100.000	
9628.000	2934.650	52.479	-5.128	SHALSAND	0.310	172.053	0.220	9.198	7.028	100.000	100.000	100.000	100.000	
9637.000	2937.393	66.658	-2.501	SHALSAND	0.488	172.149	0.218	6.105	4.683	100.000	100.000	100.000	100.000	
9640.000	2938.308	46.396	-1.528	SAND	0.242	172.180	0.218	6.337	7.091	100.000	100.000	100.000	100.000	
9641.000	2938.613	39.598	1.325	SAND	0.173	172.191	0.218	6.422	7.134	100.000	100.000	100.000	100.000	
9642.000	2938.917	45.355	0.623	SAND	0.231	172.202	0.218	6.469	7.283	100.000	100.000	100.000	100.000	
9643.000	2939.222	60.052	-0.789	SHALSAND	0.401	172.212	0.218	6.300	7.485	100.000	100.000	100.000	100.000	
9645.000	2939.832	54.874	0.656	SHALSAND	0.338	172.233	0.217	5.734	7.523	100.000	100.000	100.000	100.000	
9646.000	2940.136	50.408	1.994	SHALSAND	0.286	172.244	0.217	5.554	7.605	100.000	100.000	100.000	100.000	
9647.000	2940.441	62.464	1.574	SHALSAND	0.432	172.255	0.217	5.443	7.696	100.000	100.000	100.000	100.000	
9650.000	2941.356	66.782	-2.889	SHALSAND	0.489	172.286	0.216	5.249	7.106	100.000	100.000	100.000	100.000	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
9651.000	2941.661	58.533	-2.914	SHALSAND	0.382	172.297	0.216	5.486	6.866	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9654.000	2942.575	56.028	-3.388	SHALSAND	0.352	172.329	0.216	5.858	8.156	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9655.000	2942.880	51.472	-3.015	SHALSAND	0.298	172.339	0.216	5.958	8.483	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9656.000	2943.185	45.277	-0.514	SAND	0.230	172.350	0.216	6.171	9.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9657.000	2943.490	47.644	1.072	SHALSAND	0.255	172.361	0.215	6.467	9.308	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9658.000	2943.794	51.049	-0.377	SHALSAND	0.293	172.371	0.215	6.935	9.188	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9659.000	2944.099	50.372	-3.425	SHALSAND	0.286	172.382	0.215	7.780	9.547	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9660.000	2944.404	50.280	-4.962	SHALSAND	0.285	172.392	0.215	9.849	9.967	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9661.000	2944.708	23.664	-5.952	SAND	0.046	172.403	0.215	11.816	10.381	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9662.000	2945.013	8.907	-5.977	SAND	0.000	172.414	0.215	13.538	10.998	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9663.000	2945.318	29.566	-6.002	SAND	0.087	172.424	0.215	15.345	10.967	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9664.000	2945.623	37.153	-6.402	SAND	0.150	172.435	0.214	15.629	10.707	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9665.000	2945.928	46.389	-7.981	SAND	0.242	172.445	0.214	14.304	10.633	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9666.000	2946.233	53.283	-9.421	SHALSAND	0.319	172.456	0.214	12.537	10.758	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9667.000	2946.537	57.770	-10.080	SHALSAND	0.373	172.467	0.214	11.450	10.576	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9668.000	2946.842	56.473	-9.445	SHALSAND	0.357	172.477	0.214	12.327	10.757	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9669.000	2947.147	45.607	-7.742	SAND	0.234	172.488	0.214	14.676	11.378	95.499	100.000	0.109	0.114	0.114
9670.000	2947.452	27.373	-8.765	SAND	0.071	172.498	0.214	18.226	11.730	87.182	87.182	0.102	0.102	0.102
9671.000	2947.757	10.360	-8.587	SAND	0.000	172.509	0.213	22.156	12.000	81.058	81.058	0.097	0.097	0.097
9672.000	2948.062	10.145	-9.010	SAND	0.000	172.520	0.213	23.575	11.842	81.480	81.480	0.096	0.096	0.096
9673.000	2948.366	7.965	-8.239	SAND	0.000	172.530	0.213	20.335	11.320	87.906	87.906	0.100	0.100	0.100
9674.000	2948.671	23.599	-7.185	SAND	0.046	172.541	0.213	16.803	10.343	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9675.000	2948.976	30.425	-5.915	SAND	0.094	172.551	0.213	14.925	9.546	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9676.000	2949.281	38.900	-7.920	SAND	0.167	172.562	0.213	13.131	9.626	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9677.000	2949.585	49.279	-8.338	SHALSAND	0.273	172.573	0.213	12.393	9.609	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9678.000	2949.890	38.240	-8.760	SAND	0.160	172.583	0.212	12.966	9.962	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9679.000	2950.195	35.814	-8.387	SAND	0.138	172.594	0.212	15.415	11.113	98.633	100.000	0.110	0.111	0.111
9680.000	2950.500	35.590	-9.554	SAND	0.136	172.604	0.212	17.978	11.813	88.537	88.537	0.105	0.105	0.105
9681.000	2950.805	25.854	-10.542	SAND	0.060	172.615	0.212	19.344	12.023	82.596	82.596	0.099	0.099	0.099
9682.000	2951.109	16.771	-9.654	SAND	0.011	172.626	0.212	19.775	12.344	77.436	77.436	0.096	0.096	0.096
9683.000	2951.414	3.583	-9.678	SAND	0.000	172.636	0.212	19.215	12.323	78.980	78.980	0.097	0.097	0.097
9684.000	2951.719	1.136	-8.347	SAND	0.000	172.647	0.211	19.167	12.066	85.228	100.000	0.103	0.121	0.121
9685.000	2952.024	14.067	-6.605	SAND	0.003	172.657	0.211	18.174	12.349	91.619	100.000	0.113	0.123	0.123
9686.000	2952.329	25.488	-4.921	SAND	0.058	172.668	0.211	10.896	11.473	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000