

PAGE 13

6615.000	2016.276	57.325	-57.287	SHALSAND	0.432	163.899	0.041	0.471	24.152	100.000	100.000	100.000	100.000
6616.000	2016.581	56.792	-57.761	SHALSAND	0.424	163.913	0.041	0.444	22.786	100.000	100.000	100.000	100.000
6617.000	2016.886	58.891	-58.320	SHALSAND	0.456	163.927	0.041	0.445	22.459	100.000	100.000	100.000	100.000
6618.000	2017.191	61.182	-59.543	SHALSAND	0.491	163.942	0.041	0.496	21.794	100.000	100.000	100.000	100.000
6620.000	2017.801	60.710	-61.626	SHALSAND	0.483	163.970	0.041	0.521	22.767	100.000	100.000	100.000	100.000
6621.000	2018.105	46.895	-61.544	SHALSAND	0.287	163.984	0.041	0.494	24.063	100.000	100.000	100.000	100.000
6622.000	2018.410	36.474	-61.464	SAND	0.163	163.998	0.041	0.425	24.537	100.000	100.000	100.000	100.000
6623.000	2018.715	39.859	-61.218	SAND	0.201	164.013	0.041	0.357	25.027	100.000	100.000	100.000	100.000
6624.000	2019.020	51.606	-59.796	SHALSAND	0.350	164.027	0.041	0.373	24.088	100.000	100.000	100.000	100.000
6625.000	2019.324	53.391	-54.313	SHALSAND	0.375	164.041	0.041	0.427	23.844	100.000	100.000	100.000	100.000
6626.000	2019.629	44.431	-50.432	SHALSAND	0.255	164.055	0.041	0.503	23.963	100.000	100.000	100.000	100.000
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWKO
6627.000	2019.934	35.256	-57.764	SAND	0.150	164.069	0.041	0.530	24.625	100.000	100.000	100.000	100.000
6628.000	2020.239	39.969	-59.461	SAND	0.202	164.084	0.041	0.491	24.885	100.000	100.000	100.000	100.000
6629.000	2020.544	52.834	-59.695	SHALSAND	0.367	164.098	0.041	0.421	23.172	100.000	100.000	100.000	100.000
6630.000	2020.849	58.452	-59.082	SHALSAND	0.449	164.112	0.041	0.420	20.547	100.000	100.000	100.000	100.000
6631.000	2021.153	61.573	-54.916	SHALSAND	0.497	164.126	0.041	0.463	17.032	100.000	100.000	100.000	100.000
6652.000	2027.554	59.902	-52.927	SHALSAND	0.471	164.424	0.041	1.500	14.142	100.000	100.000	100.000	100.000
6653.000	2027.859	54.981	-58.964	SHALSAND	0.398	164.438	0.041	1.118	16.573	100.000	100.000	100.000	100.000
6654.000	2028.164	53.578	-65.271	SHALSAND	0.378	164.453	0.041	0.888	19.594	100.000	100.000	100.000	100.000
6655.000	2028.469	54.319	-75.694	SHALSAND	0.388	164.467	0.041	0.689	22.085	100.000	100.000	100.000	100.000
6656.000	2028.773	52.080	-81.687	SHALSAND	0.357	164.481	0.041	0.520	22.940	100.000	100.000	100.000	100.000
6657.000	2029.078	54.617	-84.426	SHALSAND	0.393	164.495	0.041	0.438	23.306	100.000	100.000	100.000	100.000
6658.000	2029.383	59.640	-83.869	SHALSAND	0.467	164.509	0.041	0.427	22.648	100.000	100.000	100.000	100.000
6659.000	2029.688	60.826	-78.102	SHALSAND	0.485	164.524	0.041	0.476	21.945	100.000	100.000	100.000	100.000
6660.000	2029.993	58.053	-80.051	SHALSAND	0.443	164.538	0.041	0.533	21.418	100.000	100.000	100.000	100.000
6661.000	2030.297	54.384	-83.031	SHALSAND	0.389	164.552	0.041	0.552	21.192	100.000	100.000	100.000	100.000
6662.000	2030.602	48.775	-84.743	SHALSAND	0.312	164.566	0.041	0.566	21.911	100.000	100.000	100.000	100.000
6663.000	2030.907	50.541	-86.680	SHALSAND	0.335	164.580	0.041	0.626	22.177	100.000	100.000	100.000	100.000
6664.000	2031.212	58.354	-87.232	SHALSAND	0.448	164.595	0.041	0.707	21.424	100.000	100.000	100.000	100.000
6665.000	2031.517	59.135	-86.464	SHALSAND	0.459	164.609	0.041	0.719	20.843	100.000	100.000	100.000	100.000
6666.000	2031.822	58.749	-87.923	SHALSAND	0.454	164.623	0.041	0.626	19.238	100.000	100.000	100.000	100.000
6671.000	2033.345	61.343	-87.530	SHALSAND	0.493	164.694	0.041	0.304	20.521	100.000	100.000	100.000	100.000
6672.000	2033.650	53.009	-91.472	SHALSAND	0.370	164.708	0.041	0.320	23.203	100.000	100.000	100.000	100.000
6673.000	2033.955	46.345	-94.762	SHALSAND	0.280	164.722	0.041	0.370	25.135	100.000	100.000	100.000	100.000
6674.000	2034.260	38.113	-94.702	SAND	0.181	164.737	0.041	0.425	26.611	100.000	100.000	100.000	100.000
6675.000	2034.565	33.264	-92.674	SAND	0.130	164.751	0.041	0.483	26.733	100.000	100.000	100.000	100.000
6676.000	2034.869	34.102	-92.772	SAND	0.138	164.765	0.041	0.489	26.554	100.000	100.000	100.000	100.000
6677.000	2035.174	37.691	-91.421	SAND	0.176	164.779	0.041	0.472	26.198	100.000	100.000	100.000	100.000
6678.000	2035.479	42.502	-90.373	SAND	0.232	164.793	0.041	0.443	25.584	100.000	100.000	100.000	100.000
6679.000	2035.784	32.608	-88.234	SAND	0.123	164.807	0.041	0.403	25.930	100.000	100.000	100.000	100.000
6680.000	2036.089	28.662	-87.941	SAND	0.087	164.822	0.041	0.316	26.364	100.000	100.000	100.000	100.000
6681.000	2036.394	24.598	-87.437	SAND	0.054	164.836	0.041	0.228	26.760	100.000	100.000	100.000	100.000
6682.000	2036.698	22.285	-87.400	SAND	0.038	164.850	0.041	0.189	27.242	100.000	100.000	100.000	100.000
6683.000	2037.003	21.516	-88.768	SAND	0.033	164.864	0.041	0.206	27.490	100.000	100.000	100.000	100.000
6684.000	2037.308	22.904	-92.687	SAND	0.042	164.878	0.041	0.259	27.634	100.000	100.000	100.000	100.000
6685.000	2037.613	23.610	-93.830	SAND	0.047	164.893	0.041	0.312	27.664	100.000	100.000	100.000	100.000
6686.000	2037.917	24.263	-92.214	SAND	0.051	164.907	0.041	0.365	27.674	100.000	100.000	100.000	100.000
6687.000	2038.222	24.159	-91.597	SAND	0.051	164.921	0.041	0.419	27.793	100.000	100.000	100.000	100.000