

PAGE 14

5626.000	1714.826	55.573	-41.455	SHALSAND	0.386	150.992	0.104	0.282	1.935	0.154	6494.789	51.456	2.233	
5643.000	1720.007	62.561	-18.154	SHALSAND	0.495	151.237	0.104	0.281	1.942	0.154	6506.285	29.782	2.420	
5667.000	1727.323	56.936	-47.568	SHALSAND	0.407	151.582	0.103	0.280	1.953	0.153	6519.922	38.368	2.301	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOG
5668.000	1727.627	53.408	-45.485	SHALSAND	0.355	151.597	0.103	0.280	1.953	0.153	6520.391	37.746	2.273	
5669.000	1727.932	53.666	-45.251	SHALSAND	0.358	151.611	0.103	0.280	1.954	0.153	6520.883	38.667	2.292	
5670.000	1728.237	55.986	-44.429	SHALSAND	0.393	151.626	0.103	0.280	1.954	0.153	6521.418	40.051	2.286	
5676.000	1730.066	61.332	-53.880	SHALSAND	0.475	151.712	0.103	0.280	1.957	0.153	6524.187	39.170	2.513	
5677.000	1730.371	44.493	-52.473	SAND	0.234	151.726	0.103	0.280	1.957	0.153	6524.664	37.350	2.387	
5678.000	1730.675	28.944	-53.018	SAND	0.069	151.741	0.103	0.280	1.958	0.153	6525.098	37.867	2.286	
5679.000	1730.980	26.993	-55.906	SAND	0.053	151.755	0.103	0.280	1.958	0.153	6525.516	37.825	2.253	
5680.000	1731.285	37.057	-56.618	SAND	0.147	151.770	0.103	0.280	1.959	0.153	6525.988	35.336	2.251	
5681.000	1731.590	56.977	-52.772	SHALSAND	0.408	151.784	0.103	0.280	1.959	0.153	6526.359	31.784	2.288	
5695.000	1735.857	56.547	-64.008	SHALSAND	0.401	151.986	0.103	0.279	1.966	0.153	6531.762	38.687	2.252	
5696.000	1736.162	56.025	-60.282	SHALSAND	0.393	152.000	0.103	0.279	1.966	0.153	6532.168	36.860	2.254	
5701.000	1737.686	44.073	-47.850	SAND	0.228	152.072	0.103	0.279	1.968	0.153	6533.746	52.578	2.057	
5722.000	1744.087	56.759	-19.461	SHALSAND	0.404	152.374	0.103	0.278	1.979	0.153	6539.152	52.934	2.193	
5764.000	1756.888	42.737	-55.721	SAND	0.212	152.979	0.102	0.276	2.000	0.153	6542.613	39.369	2.345	
5765.000	1757.193	33.006	-63.393	SAND	0.105	152.993	0.102	0.276	2.001	0.153	6542.617	37.913	2.222	
5766.000	1757.498	35.686	-64.319	SAND	0.132	153.008	0.102	0.276	2.001	0.153	6542.551	45.096	2.078	
5771.000	1759.022	59.200	-44.954	SHALSAND	0.442	153.080	0.102	0.276	2.004	0.153	6542.297	45.570	2.528	
5776.000	1760.546	60.445	-64.136	SHALSAND	0.461	153.152	0.102	0.276	2.006	0.153	6541.906	38.367	2.291	
5777.000	1760.851	60.450	-68.055	SHALSAND	0.461	153.166	0.102	0.276	2.007	0.153	6541.766	36.600	2.263	
5778.000	1761.156	59.262	-70.723	SHALSAND	0.443	153.180	0.102	0.276	2.008	0.153	6541.641	35.740	2.262	
5779.000	1761.460	61.488	-65.232	SHALSAND	0.478	153.195	0.102	0.276	2.008	0.153	6541.523	34.861	2.256	
5781.000	1762.070	62.758	-60.499	SHALSAND	0.498	153.224	0.102	0.276	2.009	0.153	6541.312	36.154	2.290	
5782.000	1762.375	62.385	-73.204	SHALSAND	0.492	153.238	0.102	0.276	2.010	0.153	6541.109	37.508	2.283	
5785.000	1763.289	60.786	-76.300	SHALSAND	0.467	153.281	0.102	0.276	2.011	0.153	6540.750	36.181	2.279	
5786.000	1763.594	53.535	-74.913	SHALSAND	0.356	153.296	0.102	0.276	2.012	0.153	6540.566	35.295	2.272	
5787.000	1763.899	44.661	-71.774	SAND	0.236	153.310	0.102	0.276	2.012	0.153	6540.367	38.097	2.214	
5788.000	1764.204	45.600	-67.676	SAND	0.248	153.324	0.102	0.276	2.013	0.153	6540.281	38.964	2.188	
5789.000	1764.509	47.856	-55.775	SHALSAND	0.277	153.339	0.102	0.276	2.014	0.153	6540.082	37.234	2.259	
5790.000	1764.813	48.359	-41.177	SHALSAND	0.284	153.353	0.102	0.276	2.014	0.153	6539.930	36.421	2.288	
5791.000	1765.118	52.297	-42.039	SHALSAND	0.339	153.368	0.102	0.276	2.015	0.153	6539.754	37.239	2.282	
5792.000	1765.423	48.135	-53.944	SHALSAND	0.281	153.382	0.102	0.275	2.015	0.153	6539.543	38.086	2.287	
5793.000	1765.728	48.856	-63.007	SHALSAND	0.291	153.396	0.102	0.275	2.016	0.153	6539.348	38.189	2.293	
5794.000	1766.033	52.157	-68.068	SHALSAND	0.337	153.411	0.102	0.275	2.016	0.153	6539.195	38.303	2.288	
5795.000	1766.337	48.208	-71.482	SHALSAND	0.282	153.425	0.102	0.275	2.017	0.153	6539.004	38.206	2.229	
5796.000	1766.642	43.291	-74.930	SAND	0.219	153.440	0.102	0.275	2.017	0.153	6538.793	37.519	2.204	
5797.000	1766.947	35.920	-77.161	SAND	0.135	153.454	0.102	0.275	2.018	0.153	6538.582	37.820	2.208	
5798.000	1767.252	35.771	-78.043	SAND	0.133	153.468	0.102	0.275	2.018	0.153	6538.324	41.410	2.229	