

PAGE 28

7355.000	2241.831	57.940	-42.177	SHALSAND	0.477	195.512	0.134	4.952	13.848	1.000	1.000	0.123	0.138
7358.000	2242.746	28.278	-41.279	SAND	0.126	195.563	0.134	4.457	14.009	1.000	1.000	0.126	0.140
7359.000	2243.051	31.597	-41.970	SAND	0.157	195.580	0.134	4.456	15.433	1.000	1.000	0.136	0.154
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWKO
7360.000	2243.355	36.505	-40.367	SAND	0.208	195.597	0.134	4.515	15.328	1.000	1.000	0.138	0.153
7361.000	2243.660	37.903	-37.711	SAND	0.223	195.614	0.134	4.756	14.345	1.000	1.000	0.134	0.143
7362.000	2243.965	42.316	-33.131	SHALSAND	0.273	195.631	0.134	5.029	11.620	1.000	1.000	0.113	0.116
7369.000	2246.098	44.668	-18.586	SHALSAND	0.302	195.751	0.135	5.162	8.840	1.000	1.000	1.000	1.000
7370.000	2246.403	40.106	-26.113	SAND	0.248	195.768	0.135	5.114	10.798	1.000	1.000	1.000	1.000
7371.000	2246.708	59.161	-29.995	SHALSAND	0.495	195.785	0.135	5.202	10.282	1.000	1.000	1.000	1.000
7390.000	2252.499	43.261	-9.942	SHALSAND	0.285	196.109	0.136	5.684	6.672	1.000	1.000	1.000	1.000
7391.000	2252.804	29.078	-18.142	SAND	0.133	196.126	0.136	5.896	7.312	1.000	1.000	1.000	1.000
7398.000	2254.938	57.629	-19.470	SHALSAND	0.473	196.246	0.136	6.187	8.031	1.000	1.000	1.000	1.000
7402.000	2256.157	47.313	-23.542	SHALSAND	0.335	196.314	0.136	5.651	9.446	1.000	1.000	1.000	1.000
7403.000	2256.462	59.068	-24.252	SHALSAND	0.494	196.331	0.136	5.654	8.434	1.000	1.000	1.000	1.000
7437.000	2266.825	51.412	-24.146	SHALSAND	0.388	196.911	0.137	6.116	8.900	1.000	1.000	1.000	1.000
7438.000	2267.130	47.230	-26.460	SHALSAND	0.334	196.928	0.137	5.918	10.310	1.000	1.000	1.000	1.000
7439.000	2267.435	59.193	-27.403	SHALSAND	0.495	196.945	0.137	6.102	10.018	1.000	1.000	1.000	1.000
7445.000	2269.264	49.142	-30.901	SHALSAND	0.358	197.048	0.138	5.844	11.466	1.000	1.000	1.000	1.000
7446.000	2269.568	25.889	-31.440	SAND	0.105	197.065	0.138	5.965	12.448	1.000	1.000	1.000	1.000
7447.000	2269.873	35.376	-30.220	SAND	0.196	197.082	0.138	6.299	11.496	1.000	1.000	1.000	1.000
7466.000	2275.665	47.588	-32.216	SHALSAND	0.338	197.406	0.138	5.781	11.110	1.000	1.000	0.101	0.111
7467.000	2275.969	32.241	-34.541	SAND	0.164	197.423	0.139	5.480	13.771	1.000	1.000	0.121	0.138
7468.000	2276.274	28.789	-35.987	SAND	0.130	197.440	0.139	5.411	14.543	1.000	1.000	0.128	0.145
7469.000	2276.579	32.175	-36.260	SAND	0.163	197.457	0.139	5.475	13.984	1.000	1.000	0.124	0.140
7470.000	2276.884	44.196	-35.199	SHALSAND	0.296	197.474	0.139	5.787	11.254	1.000	1.000	0.104	0.113
7497.000	2285.113	51.160	-28.149	SHALSAND	0.384	197.935	0.140	6.040	10.859	1.000	1.000	0.102	0.109
7498.000	2285.418	27.330	-32.750	SAND	0.117	197.952	0.140	5.289	13.661	1.000	1.000	0.126	0.137
7499.000	2285.723	26.979	-37.547	SAND	0.114	197.969	0.140	4.894	15.376	1.000	1.000	0.143	0.154
7500.000	2286.028	28.948	-41.651	SAND	0.132	197.986	0.140	4.663	16.914	1.000	1.000	0.156	0.169
7501.000	2286.333	24.705	-42.878	SAND	0.095	198.003	0.140	4.477	17.034	1.000	1.000	0.161	0.170
7502.000	2286.637	21.513	-42.998	SAND	0.069	198.020	0.140	4.350	16.921	1.000	1.000	0.165	0.169
7503.000	2286.942	22.865	-42.528	SAND	0.080	198.038	0.140	4.357	16.380	1.000	1.000	0.161	0.164
7504.000	2287.247	34.981	-40.978	SAND	0.192	198.055	0.140	4.583	15.742	1.000	1.000	1.000	1.000
7505.000	2287.552	55.730	-38.389	SHALSAND	0.446	198.072	0.140	5.045	14.189	1.000	1.000	1.000	1.000
7507.000	2288.161	58.668	-30.506	SHALSAND	0.488	198.106	0.140	6.503	12.308	1.000	1.000	1.000	1.000
7508.000	2288.466	58.677	-29.372	SHALSAND	0.488	198.123	0.140	7.065	12.236	1.000	1.000	1.000	1.000
7509.000	2288.771	57.467	-28.967	SHALSAND	0.471	198.140	0.140	7.464	11.742	1.000	1.000	1.000	1.000
7510.000	2289.076	56.974	-27.973	SHALSAND	0.464	198.157	0.140	7.312	11.630	1.000	1.000	1.000	1.000
7511.000	2289.381	58.228	-28.294	SHALSAND	0.482	198.174	0.140	6.947	10.959	1.000	1.000	1.000	1.000
7514.000	2290.295	42.510	-31.448	SHALSAND	0.276	198.225	0.140	5.020	11.489	1.000	1.000	1.000	1.000