

PAGE 81

13495.000	4113.324	16.088	20.000	SAND	0.007	329.389	0.195	0.176	4.453	0.137	7273.141	8.721	2.498	
13496.000	4113.629	18.087	20.000	SAND	0.015	329.408	0.195	0.176	4.450	0.137	7277.965	8.500	2.531	
13497.000	4113.934	21.005	20.000	SAND	0.029	329.427	0.195	0.176	4.446	0.137	7282.809	10.048	2.572	
13498.000	4114.238	20.022	20.000	SAND	0.024	329.447	0.195	0.176	4.443	0.137	7287.629	9.900	2.539	
13499.000	4114.543	21.102	20.000	SAND	0.029	329.466	0.195	0.176	4.440	0.137	7292.504	8.060	2.533	
13500.000	4114.848	18.123	20.000	SAND	0.015	329.485	0.195	0.176	4.437	0.137	7297.383	7.546	2.531	
13501.000	4115.152	21.664	20.000	SAND	0.032	329.504	0.195	0.176	4.434	0.137	7302.246	7.693	2.537	
13502.000	4115.457	13.028	19.203	SAND	0.000	329.523	0.195	0.176	4.431	0.137	7307.145	7.326	2.533	
13503.000	4115.762	5.065	18.721	SAND	0.000	329.542	0.195	0.176	4.428	0.137	7312.020	8.060	2.518	
13504.000	4116.066	14.409	19.535	SAND	0.002	329.562	0.194	0.176	4.424	0.137	7316.930	8.500	2.543	
13505.000	4116.371	19.217	19.850	SAND	0.020	329.581	0.194	0.176	4.421	0.137	7321.824	8.795	2.561	
13506.000	4116.676	10.770	19.352	SAND	0.000	329.600	0.194	0.176	4.418	0.136	7326.719	7.986	2.572	
13507.000	4116.980	3.403	18.042	SAND	0.000	329.619	0.194	0.176	4.415	0.136	7331.645	6.449	2.596	
13508.000	4117.285	1.318	19.669	SAND	0.000	329.639	0.194	0.176	4.412	0.136	7336.586	7.400	2.553	
13509.000	4117.590	5.717	20.000	SAND	0.000	329.658	0.194	0.176	4.409	0.136	7341.531	7.766	2.537	
13510.000	4117.895	7.069	20.000	SAND	0.000	329.677	0.194	0.176	4.405	0.136	7346.457	7.473	2.541	
13511.000	4118.199	0.601	20.000	SAND	0.000	329.696	0.194	0.176	4.402	0.136	7351.437	6.376	2.592	
13512.000	4118.508	2.518	20.000	LIME	0.000	329.716	0.194	0.176	4.399	0.136	7356.406	5.357	2.615	
13513.000	4118.812	0.000	20.000	LIME	0.000	329.735	0.194	0.176	4.396	0.136	7361.371	4.982	2.588	
13514.000	4119.117	0.000	20.000	LIME	0.000	329.754	0.194	0.176	4.393	0.136	7366.344	6.449	2.572	
13515.000	4119.422	2.241	20.000	SAND	0.000	329.773	0.194	0.176	4.390	0.136	7371.336	7.253	2.574	
13516.000	4119.727	0.000	20.000	SAND	0.000	329.792	0.194	0.176	4.387	0.136	7376.328	6.741	2.596	
13517.000	4120.031	1.345	20.000	SAND	0.000	329.812	0.194	0.176	4.383	0.135	7381.324	6.303	2.555	
13518.000	4120.336	6.113	20.000	SAND	0.000	329.831	0.194	0.176	4.380	0.135	7386.355	13.466	2.523	
13519.000	4120.641	46.967	20.000	SAND	0.245	329.850	0.194	0.176	4.377	0.135	7391.367	23.619	2.600	
13527.000	4123.078	66.172	20.000	SHALSAND	0.479	330.004	0.194	0.176	4.352	0.135	7431.875	14.889	2.650	
13528.000	4123.383	47.936	20.000	SHALSAND	0.255	330.023	0.194	0.176	4.348	0.134	7437.004	13.541	2.619	
13529.000	4123.687	51.059	20.000	SHALSAND	0.290	330.042	0.194	0.176	4.345	0.134	7442.086	12.869	2.664	
13530.000	4123.992	52.892	20.000	SHALSAND	0.311	330.062	0.194	0.176	4.342	0.134	7447.227	12.050	2.719	
13531.000	4124.297	38.707	20.000	LIME	0.162	330.081	0.194	0.176	4.339	0.134	7452.348	14.214	2.762	
13532.000	4124.602	58.582	20.000	SHALSAND	0.380	330.100	0.194	0.176	4.336	0.134	7457.512	14.289	2.686	
13534.000	4125.211	66.282	20.000	SHALSAND	0.480	330.138	0.194	0.176	4.329	0.134	7467.793	18.206	2.676	
13560.000	4133.137	37.324	20.000	SAND	0.149	330.638	0.194	0.176	4.246	0.131	7605.074	21.782	2.563	
13561.000	4133.441	17.992	20.000	SAND	0.014	330.657	0.194	0.176	4.243	0.131	7610.484	12.422	2.510	
13562.000	4133.746	29.457	20.000	SAND	0.083	330.677	0.194	0.176	4.240	0.131	7615.898	13.691	2.557	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
13563.000	4134.051	63.475	20.000	SHALSAND	0.443	330.696	0.194	0.176	4.237	0.131	7621.312	11.827	2.615	
13564.000	4134.355	62.816	20.000	SHALSAND	0.434	330.715	0.194	0.176	4.234	0.131	7626.770	12.124	2.629	
13565.000	4134.660	61.246	20.000	SHALSAND	0.414	330.734	0.194	0.176	4.230	0.131	7632.176	16.619	2.674	
13582.000	4139.844	59.063	19.781	SHALSAND	0.386	331.061	0.194	0.176	4.176	0.129	7726.238	17.147	2.652	
13583.000	4140.148	59.856	20.000	SHALSAND	0.396	331.080	0.194	0.176	4.172	0.129	7731.902	16.996	2.645	
13586.000	4141.062	65.982	20.000	SHALSAND	0.476	331.138	0.194	0.176	4.163	0.129	7748.816	32.896	2.518	
13587.000	4141.367	56.151	20.000	SHALSAND	0.350	331.157	0.194	0.176	4.160	0.129	7754.488	25.387	2.531	
13588.000	4141.672	67.365	20.000	SHALSAND	0.495	331.176	0.194	0.176	4.156	0.129	7760.141	20.104	2.609	
13627.000	4153.559	36.561	19.893	SAND	0.142	331.926	0.193	0.176	4.029	0.125	7989.848	10.640	2.436	
13628.000	4153.863	9.458	20.000	SAND	0.000	331.945	0.193	0.176	4.026	0.125	7995.953	7.400	2.430	