

PAGE 72

12530.000	3819.190	43.236	-4.614	SAND	0.206	310.840	0.206	0.174	7.042	0.213	4704.863	36.570	2.404
12537.000	3821.324	62.141	-1.411	SHALSAND	0.425	310.975	0.206	0.174	7.026	0.212	4715.148	26.157	2.439
12538.000	3821.629	59.279	-1.347	SHALSAND	0.389	310.994	0.206	0.174	7.024	0.212	4716.605	30.721	2.428
12540.000	3822.239	64.088	-0.842	SHALSAND	0.451	311.033	0.206	0.174	7.019	0.212	4719.555	34.601	2.434
12541.000	3822.543	61.927	0.097	SHALSAND	0.423	311.052	0.206	0.174	7.017	0.212	4721.039	31.420	2.430
12544.000	3823.458	54.920	-0.209	SHALSAND	0.335	311.110	0.206	0.174	7.010	0.212	4725.477	34.297	2.414
12545.000	3823.762	58.046	0.043	SHALSAND	0.373	311.129	0.206	0.174	7.008	0.212	4726.961	36.014	2.422
12546.000	3824.067	59.034	0.921	SHALSAND	0.386	311.148	0.206	0.174	7.006	0.211	4728.449	39.390	2.434
12557.000	3827.420	62.987	2.757	SHALSAND	0.436	311.359	0.206	0.174	6.981	0.211	4744.859	62.007	2.395
12563.000	3829.249	63.912	1.582	SHALSAND	0.448	311.475	0.206	0.174	6.968	0.210	4753.887	18.585	2.588
12564.000	3829.554	47.212	1.584	SAND	0.248	311.494	0.206	0.174	6.965	0.210	4755.398	18.509	2.588
12568.000	3830.773	49.136	-3.939	SHALSAND	0.269	311.571	0.205	0.174	6.956	0.210	4761.445	17.676	2.479
12569.000	3831.078	30.600	-4.124	SAND	0.092	311.590	0.205	0.174	6.954	0.210	4762.973	17.072	2.455
12570.000	3831.383	18.651	-3.841	SAND	0.017	311.609	0.205	0.174	6.952	0.210	4764.480	15.640	2.504
12571.000	3831.687	43.081	-4.213	SAND	0.204	311.628	0.205	0.174	6.950	0.210	4766.008	17.979	2.541
12572.000	3831.992	54.897	-4.086	SHALSAND	0.335	311.648	0.205	0.174	6.947	0.210	4767.527	21.324	2.572
12583.000	3835.345	51.987	-4.125	SHALSAND	0.301	311.859	0.205	0.174	6.922	0.209	4784.348	25.618	2.527
12584.000	3835.650	37.910	-4.998	SAND	0.154	311.878	0.205	0.174	6.920	0.209	4785.898	25.002	2.533
12585.000	3835.955	37.600	-5.121	SAND	0.151	311.897	0.205	0.174	6.918	0.209	4787.430	20.866	2.529
12586.000	3836.260	36.081	-4.806	SAND	0.138	311.917	0.205	0.174	6.916	0.209	4788.980	17.979	2.535
12587.000	3836.564	28.994	-5.242	SAND	0.080	311.936	0.205	0.174	6.913	0.209	4790.512	20.942	2.547
12588.000	3836.869	37.040	-5.114	SAND	0.146	311.955	0.205	0.174	6.911	0.209	4792.062	23.926	2.541
12589.000	3837.174	51.080	-4.300	SHALSAND	0.291	311.974	0.205	0.174	6.909	0.209	4793.605	26.080	2.586
12590.000	3837.479	54.074	-4.110	SHALSAND	0.325	311.994	0.205	0.174	6.906	0.209	4795.160	25.079	2.631
12591.000	3837.783	60.228	-3.921	SHALSAND	0.401	312.013	0.205	0.174	6.904	0.208	4796.707	24.617	2.600
12592.000	3838.088	53.458	-3.606	SHALSAND	0.318	312.032	0.205	0.174	6.902	0.208	4798.254	34.679	2.586
12601.000	3840.832	42.243	-0.587	SAND	0.196	312.205	0.205	0.174	6.881	0.208	4812.289	26.388	2.619
12602.000	3841.136	60.600	0.666	SHALSAND	0.406	312.224	0.205	0.174	6.879	0.208	4813.848	25.464	2.648
12606.000	3842.355	44.521	-0.201	SAND	0.219	312.301	0.205	0.174	6.870	0.207	4820.129	25.464	2.621
12607.000	3842.660	27.000	0.051	SAND	0.065	312.321	0.205	0.174	6.868	0.207	4821.707	24.694	2.535
12608.000	3842.965	45.792	0.803	SAND	0.232	312.340	0.205	0.174	6.865	0.207	4823.281	25.079	2.563
12623.000	3847.537	49.060	0.586	SHALSAND	0.268	312.628	0.205	0.174	6.831	0.206	4847.082	24.925	2.396
12624.000	3847.842	47.456	0.213	SHALSAND	0.250	312.647	0.205	0.174	6.828	0.206	4848.691	24.464	2.398
12625.000	3848.147	43.530	-0.035	SAND	0.209	312.667	0.205	0.174	6.826	0.206	4850.281	25.695	2.402
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOG
12626.000	3848.452	49.083	0.279	SHALSAND	0.268	312.686	0.205	0.174	6.824	0.206	4851.891	24.387	2.398
12630.000	3849.671	64.661	3.819	SHALSAND	0.458	312.762	0.205	0.174	6.815	0.206	4858.320	32.818	2.416
12631.000	3849.976	59.209	4.165	SHALSAND	0.388	312.782	0.205	0.174	6.812	0.206	4859.934	32.430	2.408
12632.000	3850.281	65.132	3.792	SHALSAND	0.465	312.801	0.205	0.174	6.810	0.206	4861.547	33.985	2.398
12635.000	3851.195	67.405	3.705	SHALSAND	0.495	312.859	0.205	0.174	6.803	0.205	4866.398	35.462	2.426