

PAGE 83

8388.000	2556.693	45.745	0.204	SAND	0.235	158.910	0.444	43.068	9.229	100.000	100.000	100.000	100.000	
8389.000	2556.998	43.745	0.165	SAND	0.214	158.920	0.444	44.502	9.770	95.285	95.285	0.093	0.093	
8390.000	2557.303	31.714	0.126	SAND	0.104	158.931	0.444	47.459	10.524	85.057	85.057	0.090	0.090	
8391.000	2557.608	30.155	-0.315	SAND	0.091	158.942	0.444	49.253	10.492	84.767	84.767	0.089	0.089	
8392.000	2557.913	38.978	-0.072	SAND	0.167	158.952	0.444	48.527	10.025	88.946	88.946	0.089	0.089	
8393.000	2558.218	42.761	-1.103	SAND	0.204	158.963	0.444	46.819	9.439	95.782	95.782	0.090	0.090	
8394.000	2558.522	44.890	-1.543	SAND	0.226	158.973	0.444	45.043	9.170	100.000	100.000	100.000	100.000	
8395.000	2558.827	44.581	-0.506	SAND	0.223	158.984	0.444	45.443	9.075	100.000	100.000	100.000	100.000	
8396.000	2559.132	29.802	-0.340	SAND	0.089	158.995	0.444	46.646	9.319	100.000	100.000	100.000	100.000	
8397.000	2559.437	21.715	-0.550	SAND	0.035	159.005	0.444	47.423	9.457	100.000	100.000	100.000	100.000	
8398.000	2559.741	32.225	-0.590	SAND	0.108	159.016	0.444	48.844	8.913	100.000	100.000	100.000	100.000	
8399.000	2560.046	43.853	-0.485	SAND	0.215	159.026	0.444	47.409	8.267	100.000	100.000	100.000	100.000	
8400.000	2560.351	39.252	0.135	SAND	0.170	159.037	0.444	46.942	7.595	100.000	100.000	100.000	100.000	
8401.000	2560.656	40.302	0.357	SAND	0.180	159.048	0.444	47.012	6.984	100.000	100.000	100.000	100.000	
8402.000	2560.961	44.253	0.466	SAND	0.219	159.058	0.444	47.731	6.590	100.000	100.000	100.000	100.000	
8403.000	2561.266	45.112	0.029	SAND	0.228	159.069	0.444	47.416	6.101	100.000	100.000	100.000	100.000	
8404.000	2561.570	36.103	-0.241	SAND	0.141	159.079	0.444	47.187	5.943	100.000	100.000	100.000	100.000	
8405.000	2561.875	48.517	-1.034	SHALSAND	0.265	159.090	0.444	46.487	6.287	100.000	100.000	100.000	100.000	
8406.000	2562.180	45.611	-2.760	SAND	0.234	159.101	0.444	46.253	6.993	100.000	100.000	100.000	100.000	
8407.000	2562.485	44.667	-2.997	SAND	0.224	159.111	0.444	43.980	7.931	100.000	100.000	100.000	100.000	
8408.000	2562.790	36.052	-3.130	SAND	0.140	159.122	0.444	40.822	8.964	100.000	100.000	100.000	100.000	
8409.000	2563.094	31.286	-2.591	SAND	0.100	159.132	0.444	38.770	10.149	96.896	96.896	0.098	0.098	
8410.000	2563.399	32.462	-2.715	SAND	0.110	159.143	0.444	37.621	11.206	88.735	88.735	0.099	0.099	
8411.000	2563.704	30.374	-3.063	SAND	0.093	159.154	0.444	37.313	11.725	85.415	85.415	0.100	0.100	
8412.000	2564.009	26.426	-3.098	SAND	0.064	159.164	0.444	36.060	11.637	86.780	86.780	0.101	0.101	
8413.000	2564.313	36.816	-1.831	SAND	0.147	159.175	0.443	35.088	11.161	92.053	92.053	0.103	0.103	
8414.000	2564.618	45.804	-0.527	SAND	0.236	159.185	0.443	34.032	10.435	99.416	99.416	0.104	0.104	
8415.000	2564.923	50.147	-0.375	SHALSAND	0.283	159.196	0.443	33.051	9.702	100.000	100.000	100.000	100.000	
8416.000	2565.228	52.366	1.177	SHALSAND	0.308	159.207	0.443	34.254	9.146	100.000	100.000	100.000	100.000	
8417.000	2565.533	45.850	1.329	SAND	0.236	159.217	0.443	36.836	9.246	100.000	100.000	100.000	100.000	
8418.000	2565.838	47.896	3.081	SHALSAND	0.258	159.228	0.443	46.239	10.439	96.892	96.892	0.101	0.101	
8419.000	2566.142	46.597	2.704	SAND	0.244	159.238	0.443	53.992	10.411	89.921	89.921	0.094	0.094	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
8420.000	2566.447	27.450	3.219	SAND		0.071	159.249	0.443	40.486	10.780	83.713	83.713	0.090	0.090
8421.000	2566.752	19.319	4.647	SAND		0.022	159.260	0.443	18.802	10.664	82.105	82.105	0.088	0.088
8443.000	2573.458	61.436	-11.451	SHALSAND		0.419	159.493	0.443	20.528	11.373	92.647	100.000	0.105	0.114
8444.000	2573.762	47.286	-11.436	SHALSAND		0.251	159.503	0.443	20.787	13.674	87.075	87.075	0.119	0.119
8445.000	2574.067	57.262	-13.075	SHALSAND		0.367	159.514	0.443	20.894	15.136	83.701	83.701	0.127	0.127
8446.000	2574.372	48.904	-13.109	SHALSAND		0.269	159.525	0.443	21.323	15.984	81.674	81.674	0.131	0.131
8447.000	2574.677	41.486	-13.545	SAND		0.192	159.535	0.443	22.162	15.224	84.346	84.346	0.128	0.128
8448.000	2574.982	43.265	-13.980	SAND		0.209	159.546	0.442	23.402	14.191	88.846	100.000	0.126	0.142
8449.000	2575.286	31.729	-14.549	SAND		0.104	159.556	0.442	24.171	13.549	91.271	100.000	0.124	0.135
8450.000	2575.591	37.654	-15.252	SAND		0.155	159.567	0.442	24.971	13.032	93.013	100.000	0.121	0.130
8451.000	2575.896	33.864	-16.088	SAND		0.121	159.578	0.442	25.760	13.094	91.656	100.000	0.120	0.131
8452.000	2576.201	30.562	-16.281	SAND		0.095	159.588	0.442	25.197	13.225	90.946	100.000	0.120	0.132
8453.000	2576.506	29.714	-16.575	SAND		0.088	159.599	0.442	25.417	13.355	90.813	100.000	0.121	0.134
8454.000	2576.811	37.324	-16.994	SAND		0.152	159.609	0.442	23.877	13.175	93.409	100.000	0.123	0.132
8455.000	2577.115	35.935	-17.429	SAND		0.139	159.620	0.442	23.036	12.708	97.614	100.000	0.124	0.127
8456.000	2577.420	35.435	-17.858	SAND		0.135	159.631	0.442	23.336	12.043	100.000	100.000	100.000	100.000
8457.000	2577.725	20.489	-18.082	SAND		0.028	159.641	0.442	24.044	11.989	100.000	100.000	100.000	100.000
8458.000	2578.030	8.474	-18.734	SAND		0.000	159.652	0.442	24.642	12.613	97.910	100.000	0.123	0.126