

PAGE 10

5322.000	1622.165	45.867	-76.852	SHALSAND	0.251	146.616	0.107	0.300	1.845	0.166	6038.223	36.533	2.200	
5323.000	1622.470	41.713	-78.211	SAND	0.200	146.630	0.107	0.300	1.846	0.166	6040.418	39.222	2.166	
5324.000	1622.775	36.312	-78.609	SAND	0.139	146.645	0.107	0.299	1.846	0.165	6042.672	39.206	2.165	
5325.000	1623.080	28.404	-78.769	SAND	0.064	146.659	0.107	0.299	1.846	0.165	6044.812	38.571	2.161	
5326.000	1623.385	21.601	-79.021	SAND	0.017	146.673	0.107	0.299	1.846	0.165	6047.027	39.909	2.146	
5327.000	1623.689	17.954	-79.180	SAND	0.002	146.688	0.107	0.299	1.846	0.165	6049.207	40.346	2.143	
5328.000	1623.994	21.304	-78.932	SAND	0.016	146.702	0.107	0.299	1.846	0.165	6051.410	38.253	2.153	
5329.000	1624.299	25.432	-78.921	SAND	0.041	146.717	0.107	0.299	1.847	0.165	6053.613	36.538	2.173	
5330.000	1624.604	23.855	-79.882	SAND	0.031	146.731	0.107	0.299	1.847	0.165	6055.797	36.510	2.196	
	DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
5331.000	1624.908	20.622	-83.493	SAND	0.013	146.745	0.107	0.299	1.847	0.165	6058.000	36.668	2.184	
5332.000	1625.213	20.681	-85.321	SAND	0.013	146.760	0.107	0.299	1.847	0.165	6060.133	37.326	2.176	
5333.000	1625.518	21.120	-80.894	SAND	0.015	146.774	0.107	0.299	1.847	0.165	6062.301	37.661	2.167	
5334.000	1625.823	20.996	-72.373	SAND	0.014	146.789	0.107	0.299	1.848	0.165	6064.492	36.661	2.168	
5335.000	1626.128	21.620	-77.905	SAND	0.018	146.803	0.106	0.299	1.848	0.165	6066.680	36.334	2.171	
5336.000	1626.433	23.570	-82.473	SAND	0.029	146.817	0.106	0.299	1.848	0.165	6068.816	35.833	2.176	
5337.000	1626.737	21.817	-83.899	SAND	0.019	146.832	0.106	0.299	1.848	0.165	6070.953	35.511	2.181	
5338.000	1627.042	20.131	-82.017	SAND	0.010	146.846	0.106	0.298	1.848	0.165	6073.070	35.792	2.181	
5339.000	1627.347	21.048	-81.310	SAND	0.015	146.861	0.106	0.298	1.848	0.165	6075.207	37.578	2.171	
5340.000	1627.652	18.390	-81.213	SAND	0.004	146.875	0.106	0.298	1.849	0.165	6077.406	39.272	2.158	
5341.000	1627.957	16.931	-80.286	SAND	0.000	146.889	0.106	0.298	1.849	0.164	6079.492	40.653	2.149	
5342.000	1628.261	17.444	-79.592	SAND	0.001	146.904	0.106	0.298	1.849	0.164	6081.691	39.728	2.141	
5343.000	1628.566	18.059	-78.619	SAND	0.003	146.918	0.106	0.298	1.849	0.164	6083.781	38.734	2.147	
5344.000	1628.871	19.290	-77.680	SAND	0.007	146.933	0.106	0.298	1.849	0.164	6085.902	38.295	2.151	
5345.000	1629.176	19.567	-76.699	SAND	0.008	146.947	0.106	0.298	1.850	0.164	6088.012	38.380	2.149	
5346.000	1629.480	18.068	-76.634	SAND	0.003	146.961	0.106	0.298	1.850	0.164	6090.102	38.671	2.147	
5347.000	1629.785	17.061	-79.150	SAND	0.000	146.976	0.106	0.298	1.850	0.164	6092.254	39.280	2.144	
5348.000	1630.090	18.336	-79.776	SAND	0.003	146.990	0.106	0.298	1.850	0.164	6094.340	39.019	2.146	
5349.000	1630.395	21.152	-74.175	SAND	0.015	147.005	0.106	0.298	1.850	0.164	6096.480	38.572	2.156	
5350.000	1630.700	23.992	-68.583	SAND	0.032	147.019	0.106	0.298	1.851	0.164	6098.531	38.561	2.162	
5351.000	1631.005	25.437	-67.246	SAND	0.041	147.033	0.106	0.298	1.851	0.164	6100.645	35.983	2.162	
5352.000	1631.309	24.640	-66.804	SAND	0.036	147.048	0.106	0.298	1.851	0.164	6102.707	33.748	2.169	
5353.000	1631.614	24.515	-62.382	SAND	0.035	147.062	0.106	0.297	1.851	0.164	6104.789	36.833	2.169	
5354.000	1631.919	25.018	-60.192	SAND	0.038	147.077	0.106	0.297	1.851	0.164	6106.926	38.189	2.167	
5355.000	1632.224	24.173	-66.511	SAND	0.033	147.091	0.106	0.297	1.852	0.164	6108.969	37.343	2.175	
5356.000	1632.529	25.186	-70.953	SAND	0.040	147.105	0.106	0.297	1.852	0.164	6111.051	36.985	2.171	
5357.000	1632.833	26.510	-74.544	SAND	0.049	147.120	0.106	0.297	1.852	0.164	6113.098	39.767	2.161	
5358.000	1633.138	25.043	-81.955	SAND	0.039	147.134	0.106	0.297	1.852	0.164	6115.125	40.208	2.155	
5359.000	1633.443	24.092	-84.443	SAND	0.032	147.148	0.106	0.297	1.852	0.163	6117.215	39.092	2.158	
5360.000	1633.748	24.875	-79.447	SAND	0.037	147.163	0.106	0.297	1.853	0.163	6119.301	43.793	2.161	
5361.000	1634.053	22.651	-75.633	SAND	0.023	147.177	0.106	0.297	1.853	0.163	6121.332	44.800	2.169	
5362.000	1634.357	22.519	-73.429	SAND	0.023	147.192	0.106	0.297	1.853	0.163	6123.359	42.893	2.161	
5363.000	1634.662	23.604	-72.944	SAND	0.029	147.206	0.106	0.297	1.853	0.163	6125.398	41.608	2.162	
5364.000	1634.967	23.817	-73.081	SAND	0.030	147.220	0.106	0.297	1.853	0.163	6127.449	39.747	2.165	
5365.000	1635.272	23.016	-73.280	SAND	0.025	147.235	0.106	0.297	1.854	0.163	6129.465	37.785	2.173	
5366.000	1635.577	21.865	-72.754	SAND	0.019	147.249	0.106	0.297	1.854	0.163	6131.504	39.096	2.179	
5367.000	1635.881	21.708	-71.871	SAND	0.018	147.264	0.106	0.297	1.854	0.163	6133.547	40.305	2.180	
5368.000	1636.186	21.806	-70.478	SAND	0.019	147.278	0.106	0.296	1.854	0.163	6135.547	40.257	2.180	
5369.000	1636.491	22.083	-68.613	SAND	0.020	147.292	0.106	0.296	1.854	0.163	6137.570	38.900	2.182	
5370.000	1636.796	23.416	-66.563	SAND	0.028	147.307	0.106	0.296	1.855	0.163	6139.590	38.185	2.179	
5371.000	1637.101	28.245	-64.839	SAND	0.063	147.321	0.106	0.296	1.855	0.163	6141.574	36.037	2.175	
5372.000	1637.406	37.201	-63.442	SAND	0.148	147.336	0.106	0.296	1.855	0.163	6143.598	35.436	2.183	