

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC
6598.000	2011.095	35.508	-32.801	SAND	0.104	162.592	0.097	0.267	3.120	0.222	4498.699	34.768	2.273
6599.000	2011.400	28.811	-35.267	SAND	0.045	162.606	0.097	0.267	3.121	0.222	4498.121	36.578	2.279
6600.000	2011.704	29.061	-34.802	SAND	0.047	162.620	0.097	0.267	3.122	0.222	4497.551	35.870	2.207
6601.000	2012.009	38.395	-28.982	SAND	0.135	162.634	0.097	0.267	3.123	0.222	4496.977	35.647	2.266
6602.000	2012.314	58.917	-16.448	SHALSAND	0.415	162.648	0.097	0.267	3.124	0.222	4496.406	38.463	2.336
6624.000	2019.020	46.155	-30.373	SAND	0.228	162.957	0.096	0.266	3.151	0.223	4483.816	54.766	2.224
6626.000	2019.629	25.233	-38.351	SAND	0.020	162.985	0.096	0.266	3.153	0.223	4482.680	37.612	2.183
6627.000	2019.934	26.300	-39.433	SAND	0.027	162.999	0.096	0.266	3.154	0.223	4482.105	37.293	2.183
6628.000	2020.239	28.861	-39.895	SAND	0.045	163.013	0.096	0.266	3.155	0.223	4481.531	37.229	2.212
6629.000	2020.544	29.811	-39.375	SAND	0.052	163.027	0.096	0.266	3.157	0.223	4480.957	36.064	2.226
6630.000	2020.849	29.750	-38.506	SAND	0.052	163.041	0.096	0.266	3.158	0.223	4480.391	38.628	2.201
6631.000	2021.153	29.530	-37.434	SAND	0.050	163.055	0.096	0.266	3.159	0.223	4479.820	38.519	2.183
6632.000	2021.458	29.549	-36.722	SAND	0.050	163.069	0.096	0.266	3.160	0.223	4479.254	36.772	2.185
6633.000	2021.763	28.124	-36.626	SAND	0.040	163.083	0.096	0.266	3.161	0.223	4478.676	36.318	2.215
6634.000	2022.068	31.783	-37.112	SAND	0.069	163.097	0.096	0.266	3.162	0.223	4478.105	34.088	2.219
6635.000	2022.373	37.745	-37.534	SAND	0.128	163.111	0.096	0.266	3.164	0.223	4477.535	33.228	2.204
6636.000	2022.677	41.624	-37.723	SAND	0.172	163.125	0.096	0.266	3.165	0.223	4476.961	33.400	2.218
6637.000	2022.982	45.438	-37.538	SAND	0.219	163.139	0.096	0.266	3.166	0.223	4476.395	36.334	2.252
6638.000	2023.287	51.014	-36.960	SHALSAND	0.295	163.153	0.096	0.266	3.167	0.223	4475.820	37.591	2.253
6642.000	2024.506	56.698	-25.000	SHALSAND	0.380	163.209	0.096	0.265	3.172	0.224	4473.539	35.081	2.419
6643.000	2024.811	58.373	-22.844	SHALSAND	0.406	163.223	0.096	0.265	3.173	0.224	4472.969	37.455	2.461
6644.000	2025.116	58.808	-21.121	SHALSAND	0.413	163.237	0.096	0.265	3.174	0.224	4472.402	38.385	2.474
6645.000	2025.421	49.798	-22.432	SHALSAND	0.278	163.251	0.096	0.265	3.176	0.224	4471.828	38.566	2.468
6646.000	2025.725	41.236	-21.109	SAND	0.167	163.265	0.096	0.265	3.177	0.224	4471.258	35.428	2.390
6647.000	2026.030	45.983	-17.936	SAND	0.226	163.280	0.096	0.265	3.178	0.224	4470.691	34.347	2.441
6648.000	2026.335	51.566	-16.229	SHALSAND	0.303	163.294	0.096	0.265	3.179	0.224	4470.117	34.677	2.438
6649.000	2026.640	55.763	-17.026	SHALSAND	0.365	163.308	0.096	0.265	3.180	0.224	4469.547	36.722	2.421
6650.000	2026.945	55.350	-17.408	SHALSAND	0.359	163.322	0.096	0.265	3.182	0.224	4468.977	38.475	2.430
6651.000	2027.250	55.405	-15.343	SHALSAND	0.360	163.336	0.096	0.265	3.183	0.224	4468.410	38.535	2.410
6652.000	2027.554	59.122	-14.515	SHALSAND	0.418	163.350	0.096	0.265	3.184	0.224	4467.840	39.373	2.417
6653.000	2027.859	62.567	-14.362	SHALSAND	0.474	163.364	0.096	0.265	3.185	0.224	4467.262	40.255	2.423
6670.000	2033.041	43.047	-20.871	SAND	0.189	163.602	0.096	0.265	3.205	0.224	4457.582	61.742	2.133
6671.000	2033.345	53.904	-23.230	SHALSAND	0.337	163.616	0.096	0.265	3.207	0.224	4457.012	36.033	2.332
6672.000	2033.650	58.712	-22.552	SHALSAND	0.411	163.630	0.096	0.264	3.208	0.224	4456.441	34.517	2.344
6683.000	2037.003	59.919	-21.809	SHALSAND	0.431	163.785	0.096	0.264	3.221	0.225	4450.184	41.083	2.413
6684.000	2037.308	40.384	-29.025	SAND	0.157	163.799	0.096	0.264	3.222	0.225	4449.613	40.171	2.312
6685.000	2037.613	31.362	-33.414	SAND	0.065	163.813	0.096	0.264	3.223	0.225	4449.043	38.763	2.262
6686.000	2037.917	34.777	-34.648	SAND	0.097	163.827	0.096	0.264	3.225	0.225	4448.477	37.107	2.258
6687.000	2038.222	41.611	-32.629	SAND	0.172	163.841	0.096	0.264	3.226	0.225	4447.910	35.787	2.325
6688.000	2038.527	47.314	-31.231	SAND	0.244	163.855	0.096	0.264	3.227	0.225	4447.336	34.276	2.418
6689.000	2038.832	44.247	-32.501	SAND	0.204	163.869	0.096	0.264	3.228	0.225	4446.770	34.309	2.409
6690.000	2039.137	33.720	-36.731	SAND	0.087	163.883	0.096	0.264	3.229	0.225	4446.199	35.111	2.383
6691.000	2039.442	27.314	-38.849	SAND	0.034	163.897	0.096	0.264	3.231	0.225	4445.637	33.830	2.292
6692.000	2039.746	26.463	-39.999	SAND	0.028	163.911	0.096	0.264	3.232	0.225	4445.066	31.925	2.271
6693.000	2040.051	26.120	-40.209	SAND	0.026	163.925	0.096	0.264	3.233	0.225	4444.496	33.067	2.229
DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	PHISH	RTSH	RWB	CWB	NCNPSC	DNDNOC