

Total organic carbon, rock-eval pyrolysis, and vitrinite reflectance data of ditch cuttings from the Chevron USA Inc. OCS Y-0243-1 (Falcon Prospect) well

Received 28 November 1988

Total of 1 page in report

Geologic Materials Center Data Report No. 103

Chevron OCS Y-0243 #1
API # 552200000900

TOP	BOT	TOC	S1	S2	TMAX	VR
870	960	0.43	0.12	0.11	428	0.48
960	1050	3.08	0.2	1.05	431	
1050	1140	0.53	0.24	0.2	402	0.45
1140	1230	0.59	0.13	0.19	422	
1230	1320	0.43	0.37	0.49	401	
1320	1410	0.53	0.11	0.08	427	0.48
1410	1500	1.03	0.3	0.69	424	
1500	1590	0.6	0.24	0.26	415	
1620	1710	0.43	0.18	0.3	436	0.46
1710	1800	0.18	0.1	0.12	418	
1800	1890	1.23	0.11	0.45	432	
1890	1980	0.61	0.13	0.5	432	0.47
1980	2070	1.11	0.11	0.86	435	
2070	2160	1.91	0.14	1.77	433	
2160	2250	4.04	0.19	3.1	432	0.49
2250	2340	1.68	0.18	1.14	435	
2340	2430	2.24	0.23	2.65	431	
2430	2520	2.63	0.25	3.05	434	0.51
2520	2610	0.6	0.15	0.88	431	
2610	2700	2.78	0.18	1.29	437	
2700	2790	1.4	0.16	0.97	437	0.51
2790	2880	1.44	0.35	1.28	434	
2880	2970	2.74	0.28	2.57	431	
2970	3060	1.61	0.24	1.62	431	0.54
3060	3150	3.14	3.41	4.84	418	
3150	3240	4.7	0.98	4.51	422	
3240	3330	0.85	0.46	1.15	431	0.55
3330	3420	0.53	0.14	0.27	439	
3420	3510	0.77	0.18	0.46	427	
3510	3600	0.42	0.21	0.29	428	0.53
3600	3690	0.7	0.14	0.2	422	
3690	3780	0.94	0.17	2.29	424	
3780	3870	1.36	0.17	4.83	425	0.41
3870	3960	1.21	0.17	5.27	422	
3960	4050	1.03	0.14	2.94	423	
4050	4140	1.28	0.15	3.49	421	0.35
4140	4230	0.51	0.18	0.67	426	
4230	4320	4.49	11.48	8.36	341	
4320	4410	0.42	0.6	1.01	420	0.55
4410	4500	0.77	1.18	1.36	425	
4500	4590	1.19	0.96	2.3	424	
4590	4680	0.67	1.69	2.02	423	0.62
4680	4770	0.26	0.13	0.29	422	
4770	4860	0.43	0.13	0.32	432	
4860	4950	0.53	0.2	0.42	425	0.55
4950	5040	1.54	0.43	2.07	429	
5040	5130	0.59	0.39	0.73	430	
5130	5220	0.26	0.12	0.37	426	0.49
5220	5310	0.43	0.24	0.79	432	
5310	5400	0.18	0.1	0.1	422	
5400	5490	0.26	0.1	0.08	431	
5490	5574	0.27	0.1	0.1	431	