

**** TSD FOREGROUND HAROCOPY ****
 JSNAME=ROH.PAINTER

WELL = CITIES SERVICE PAINTER CREEK

DEPTH	TOC	S1	S2	S3	TMAX
50.0	0.04	9E60	9E60	9E60	9E60
355.0	0.21	9E60	9E60	9E60	9E60
470.0	0.70	0.075	0.646	0.522	442
550.0	0.23	9E60	9E60	9E60	9E60
650.0	0.14	9E60	9E60	9E60	9E60
750.0	0.04	9E60	9E60	9E60	9E60
845.0	0.13	9E60	9E60	9E60	9E60
945.0	0.53	0.042	0.454	0.464	448
1055.5	0.15	9E60	9E60	9E60	9E60
1150.0	0.19	9E60	9E60	9E60	9E60
1245.0	0.20	9E60	9E60	9E60	9E60
1345.0	0.13	9E60	9E60	9E60	9E60
1450.0	0.12	9E60	9E60	9E60	9E60
1550.0	15.27	1.297	28.328	1.957	433
1650.0	0.32	0.074	0.663	0.506	446
1750.0	0.21	9E60	9E60	9E60	9E60
1850.0	0.60	0.057	0.682	0.472	437
1950.0	1.08	0.158	1.245	0.373	445
2050.0	1.35	0.200	1.398	1.126	443
2130.0	2.55	0.352	3.085	0.701	445
2230.0	0.35	0.154	0.886	0.583	445
2350.0	1.11	0.222	1.083	0.510	445
2450.0	0.42	9E60	9E60	9E60	9E60
2550.0	0.11	9E60	9E60	9E60	9E60
2650.0	0.13	9E60	9E60	9E60	9E60
2750.0	0.06	9E60	9E60	9E60	9E60
2850.0	0.05	9E60	9E60	9E60	9E60
2950.0	0.04	9E60	9E60	9E60	9E60

DEPTH VR

100	0.63
600	0.76
800	1.13
1040	0.75
1290	0.86
1600	0.79
1800	0.33
2100	0.79
2300	0.79
2600	0.89
2800	0.73
3000	0.79

DEPTH AMDR EXIN VIT INERT

50	10	5	75	10
355	10	5	80	5
470	15	9E60	75	10
550	30	9E60	55	15
650	25	9E60	65	10
750	20	9E60	70	10

DEPTH	Area	EXIN	UH	Invert
845	20	9E60	70	10
945	20	9E60	70	10
1057	15	9E60	80	5
1150	20	5	70	10
1245	30	9E60	60	10
1345	30	9E60	65	5
1450	40	5	50	5
1550	30	5	60	5
1650	35	9E60	60	5
1750	30	5	55	10
1850	35	5	50	10
1950	35	9E60	60	5
2050	35	9E60	60	5
2180	30	9E60	65	5
2280	45	9E60	50	5
2350	35	0	55	10
2450	40	9E60	55	5
2550	30	9E60	0	10
2650	15	9E60	0	5
2750	15	9E60	0	10
2850	20	9E60	0	0
2950	25	9E60	0	0