

* 3/ 9/82

CAPE SORELL # 1 *

PAGE 1 *

* * *	DEPTHS		* * *	DATE		DRILLING PARAMETERS				* * *	* * *	FLOW		PRESSURE		MUD WEIGHT		TEMPERATURE		RESISTIVITY	
	STANDARD	VERTICAL		LAGGED	DAY	HR:MN	RPM	WOB	ROP			TORG	IN	OUT	IN	OUT	IN	OUT	IN	OUT	IN
* * *	METERS		* * *	* * *	* * *	* * *	TONS	MM/M	KG*M	%	* * *	L/MN	KG/CM2	* * *	KG/L	DEG	OHMS	* * *			
* AV *	1445.00	1471.85	236.99	* 7	17: 6	* 50	2.5	719.8	817	* 2.4	* .0	* 547	548	2326	-3	* 8.60	8.60	57.7	65.6	.2	.2
* AV *	1450.00	1474.48	241.57	* 7	17:10	* 52	.2	295.9	607	* 1.7	* .0	* 549	548	2309	-3	* 8.60	8.60	57.7	65.4	.2	.2
* AV *	1455.00	1457.15	279.24	* 7	17:48	* 48	6.3	898.8	1045	* 1.9	* .0	* 546	531	2311	-3	* 8.60	8.60	58.1	60.9	.2	.2
* AV *	1460.00	1458.23	289.87	* 7	17:55	* 45	10.1	1487.9	1291	* 1.4	* .0	* 556	548	2392	-3	* 8.60	8.60	58.2	60.2	.2	.2
* AV *	1465.00	1462.54	294.41	* 7	17:57	* 48	3.6	1291.1	926	* 1.4	* .0	* 568	544	2486	-3	* 8.60	8.60	58.2	59.9	.2	.2
* AV *	1470.00	1467.83	299.25	* 7	17:59	* 50	.6	611.4	865	* 1.4	* .0	* 559	542	2415	-3	* 8.60	8.60	58.2	59.9	.2	.2
* AV *	1475.00	1472.34	336.22	* 7	18: 3	* 45	3.8	614.3	765	* 4.7	* .0	* 552	542	2368	-3	* 8.60	8.60	58.2	61.3	.2	.2
* AV *	1480.00	1477.49	426.22	* 7	18:14	* 47	12.5	962.4	1338	* 16.1	* .0	* 539	529	2255	-3	* 8.60	8.60	58.3	64.8	.2	.2
* AV *	1485.00	1481.37	429.41	* 7	18:15	* 46	6.1	893.9	1076	* 17.8	* .0	* 541	531	2253	-3	* 8.60	8.60	58.3	65.1	.2	.2
* AV *	1490.00	1486.48	435.84	* 7	18:16	* 53	2.8	717.7	771	* 19.6	* .0	* 541	531	2242	-3	* 8.60	8.60	58.3	65.4	.2	.2
* AV *	1495.00	1492.38	439.83	* 7	18:17	* 55	2.6	841.0	618	* 18.8	* .0	* 535	527	2241	-3	* 8.60	8.60	58.3	65.8	.2	.2