

File # 5 Z

BATHYMETRIC

LOG

PAGE 1 OF 5

CRUISE				AREA				PROJECT				DATE			
FM 07-1 Z				TRANSIT Z				GULF OF MEXICO NORTH SLOPE				9 NOV 80			
TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA
0000		0300		0600	5.0	0900	7.8	1200	21.5	1500	52.0	1800	101.0	2100	
05					4.0		11.0	5	22.6		58.0		103.5		
10			10		4.0	10	11.0	10	22.0	1510	41.5	10	103.0		
15					5.0		11.2	15	22.5		64.0	EPL	103.0		
20			20		6.0	20	11.7	20	22.5	1520	66.4	04	510.20	ME R	
25					7.0		12.0	25	23.0		67.5		WORK		
0030		0330		0630	7.0	0930	12.3	1230	23.0	1530	66.0	1830		2130	
35					7.5		13.0	35	24.0		66.0				
40			40		7.5	40	13.1	40	24.0	1540	66.0				
45					7.8		13.6	45	24.0		66.4				
50			50		7.8	50	14.0	50	24.8	1550	66.7				
55					7.8		14.0	55	25.0		68.8				
0100		0400		0700	7.8	1000	14.0	1300	25.0	1600	68.7	1900		2200	
					8.0	05	15.0	5	26.0		69.1				
				10	8.0	1010	15.0	10	27.0	1610	69.5				
					8.0		15.6	15	27.5		71.0				
			20		8.0	1020	16.0	20	28.0	1620	72.0				
					8.0	25	16.2	25	29.0		73.8				
0130		0430		0730	8.0	1030	17.0	1330	29.0	1630	74.0	1930		2230	
					8.0		17.0		29.6		74.0				
			40		7.8	40	17.0		29.0	1640	75.6				
					7.0		17.0		29.0		80.0				
			50		7.0	50	17.5		29.0	1650	82.0				
					8.0		18.0		29.0		82.5				
0200		0500		0800	8.0	1100	18.0	1400	29.0	1700	83.0	2000		2300	
					8.0	5	18.0		29.5		85.0				
			10		8.5	10	18.5	1410	30.0	1710	85.5				
					10.0	15	19.0		31.2		86.6				
			20		10.0	20	19.0	1420	31.5	1720	87.6				
					8.8	25	19.5		32.2		89.0				
0230		0530		0830	9.5	1130	20.0	1430	35.0	1730	95.0	2030		2330	
					9.3	35	20.0		35.7		95.5				
			40		9.0	40	21.0	1440	47.0	1740	96.0				
					9.0	45	21.0		48.0		98.0				
			50		8.6	50	21.0	1450	49.0	1750	98.0				
					9.0	55	21.5		51.0		99.0				

 STIME 0630  
 ETIME 1810

CRUISE FM 07-1				AREA				PROJECT Gulf of Mexico North Slope				DATE 10 NOV 80			
TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA
0000		0300	200	0600	164	0900	215	1200	350	1500	468	1800	530	2100	572
			200		156		216		355		476		536		574
		10	300	10	152	10	218	10	355	10	487	10	537	10	578
			204		144		220		350		492		539		580
		20	204	20	133	20	220	20	350	20	500	20	544	20	578
			204		113		243		358		504		547		576
		30	207	0630	96	0930	221	1230	360	1530	507	1830	552	2130	582
			204		87		222		305		508		552		580
		40	200	40	67	40	230	40	308	40	510	40	550	40	582
			190		65		235		370		516		548		587
		50	182	50	66	50	239	50	379	50	516	50	546	50	594
			176		67		238		386		520		545		600
		0400	170	0700	75	1000	246	1300	393	1600	522	1900	543	2200	608
			168		77		245		394		524		543		610
		10	166	10	86	10	245	10	394	10	524	10	542	10	606
			164		103		245		394		527		544		597
		20	162	20	107	20	244	20	394	20	523	20	556	20	596
			160		112		242		394		523		560		596
		30	158	0730	122	1030	238	1330	394	1630	523	1930	566	2230	593
			168		124		233		394		518		574		585
		40	168	40	132	40	230	40	394	40	521	40	586	40	560
			154		139		211		423		526		598		520
		50	159	50	147	50	190	50	421	50	524	50	604	50	473
			152		146		182		417		523		610		440
		0500	150	0800	155	1100	188	1400	417	1700	524	2000	614	2300	435
			146		151		184		418		520		613		429
		10	142	10	152	10	196	10	420	10	521	10	618	10	428
			146		164		212		423		517		613		429
		20	150	20	166	20	208	20	423	20	516	20	620	20	425
					171		210		424		515		617		425
		30		0830	182	1130	240	1430	428	20	516	2030	612	2330	423
					196		230		432		516		612		430
		40		40	203	40	300	40	430	40	516	40	608	40	430
					208		325		444		517		602		427
		50		50	213	50	338	50	450	50	521	50	592	50	445
					212		346		456		526		572	2355	470

Changing  
Paper

NOTE: DATA SHEETS GO  
FROM 0000  
TO 2355

Bathymetric

LOG file #

PAGE 3 OF 5

CRUISE		AREA				PROJECT						DATE	
FM07-1		GULF OF MEXICO				Gulf of Mex North Slope						10 Nov 80	
TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA
0005	455	0310	554	0610	638	0910	584	1210	706	1510	828	1810	804
10	475		570		635		582		710		829		803
	510	20	584	20	636	20	586	20	723	20	830	20	800
20	533		590		634		586		707		819		798
	535	0330	588	0630	630	0930	583	20	708	20	830	30	795
0030	531		580		626		590		721		832	off	35
	531	40	575	40	616	40	593	40	730	40	833	40	787
40	525		570		612		600		729		831		785
	521	50	579	50	613	50	607	50	740	50	827	50	786
50	517		580		612		610		745		827		788
	510	0400	595	0700	612	1000	622	1300	760	1600	825	1900	790
0100	509		610		613		625		780		824		700
	509	10	620	10	612	10	632	10	782	10	831	10	715
10	512		623		614		640		783		833		714
	505	20	648	20	617	20	642	20	797	20	828	20	717
20	512		665		620		647		795		839		713
	530	0430	680	0730	614	1030	650	30	797	30	835	30	715
0130	537		690		610		653		815		836		712
	536	40	703	40	608	40	658	40	816	40	832	40	705
40	535		705		604		661		815		832		675
	530	50	701	50	602	50	662	50	815	50	833	50	680
50	528		698		600		663		816		833		685
	529	0500	687	0800	602	1100	665	1400	819	1700	834	2000	2300
0200	533		680		600		667		819		835		577
	536	10	change	10	598	10	675	10	820	10	835	10	586
10	537		Perf		596		677		818		835		585
	538	20	---	20	596	20	677	20	819	20	835	20	564
20	541		---		594		693		819		835		560
	545	0530	667	0830	592	1130	695	30	818	30	825	30	575
0230	547		666		587		695		816		805		575
	549	40	661	40	591	40	695	40	820	40	798	40	623
40	544		658		586		695		819		803		645
	541	50	652	50	583	50	695	50	821	50	802	50	663
50	538		644		585		697		833		803		676
	540	0600	645	0900	584	1200	695	1500	829	1800	803	2150	805
0300	543		695		584		705		828		804		

off paper

off scale

off scale

NOTE

0305 BLANK

2355

LAST PAGE

CRUISE FMD 7-01				AREA GULF OF MEXICO				PROJECT NORTHERN CALIF. SLOPE				DATE 12 NOV 80			
TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA	TIME	DATA
0000	683	0300	582	0600	456	0900	208	1200	374	1500	543	1800	545	2100	585
	683		586		451		180		382		545		560		600
10	682	10	591	0610	448	10	177	10	390	10	549	10	575	10	601
	682		597		445		172		400		551		585		604
20	682	20	602	20	444	20	175	20	410	20	553	20	573	20	591
	677		609		442		175		422		558		600		583
0030	675	0330	614	30	439	30	175	30	428	30	563	30	628	30	590
	670		624		437		175		434		567		614		575
40	665	40	628	40	415	40	175	40	437	40	573	40	632	40	582
	662		625		430		175		438		575		640		594
50	659	50	628	50	428	50	200	50	438	50	619	50	652	50	580
	660		627		422		202		437		621		680		572
0100	659	0400	614	0700	417	1000	203	1300	436	1600	623	1900	700	2200	568
	658		600		412		200		437		627		720		567
10	662	10	589	10	408	10	199	10	447	10	632	10	734	10	571
	663		579		403		199		465		638		738		570
20	661	20	563	20	395	20	192	20	479	20	642	20	712	20	567
	659		547		393		190		485		647		705		556
0130	654	0430	531	30	389	30	184	30	424	30	652	30	685	30	534
	647		516		384		175		430		658		670		519
40	644	40	505	40	377	40	174	40	472	40	661	40	657	40	500
	630		473		363		173		469		663		636		484
50	635	50	445	50	353	50	175	50	472	50	666	50	670	50	493
	604		456		344		185		464		668		670		495
0200	590	0500	428	0800	342	1100	207	1400	474	1700	672	2000	524	2300	495
	585		422		327		234		482		672		518		482
10	578	10	423	10	270	10	235	10	489	10	672	10	533	10	479
	574		440		252		232		497		671		545		475
20	571	20	453	20	237	20	226	20	502	20	666	20	546	20	473
	566		461		227		235		507		651		558		471
0230	565	0530	465	30	230	30	246	30	508	30	635	30	570	30	470
	565		465		213		250		515		590		584		467
40	571	40	464	40	215	40	275	40	527	40	555	40	592	40	465
	576		463		205		315		535		543		597		461
50	578	50	461	50	208	50	345	50	537	50	550	50	597	50	457
	580		460		200		363		540		538		597		452

