

CRUISE IG 29-5			AREA HONDURAS - YUCATAN MARGIN						PROJECT CARIBBEAN TECTONICS						DATE 8 VIII 78											
TIME			TIME			TIME			TIME			TIME			TIME											
0000			0300			0600			0900			1200			1500			1800			2100	4	1	6	3	6
05			05			05			05			05			05			05			05	4	1	6	3	2
10			10			10			10			10			10			10			10	4	1	6	2	9
15			15			15			15			15			15			15			15	4	1	6	2	6
20			20			20			20			20			20			20			20	4	1	6	2	4
25			25			25			25			25			25			25			25	4	1	6	2	3
0030			0330			0630			0930			1230			1530			1830			2130	4	1	6	1	9
35			35			35			35			35			35			35			35	4	1	6	1	4
40			40			40			40			40			40			40			40	4	1	6	1	6
45			45			45			45			45			45			45			45	4	1	6	1	7
50			50			50			50			50			50			50			50	4	1	6	1	9
55			55			55			55			55			55			55			55	4	1	6	2	2
0100			0400			0700			1000			1300			1600			1900			2200	4	1	6	2	5
05			05			05			05			05			05			05			05	4	1	6	2	9
10			10			10			10			10			10			10			10	4	1	6	3	4
15			15			15			15			15			15			15			15	4	1	6	3	8
20			20			20			20			20			20			20			20	4	1	6	4	2
25			25			25			25			25			25			25			25	4	1	6	4	7
0130			0430			0730			1030			1330			1630			1930			2230	4	1	6	5	3
35			35			35			35			35			35			35			35	4	1	6	5	8
40			40			40			40			40			40			40			40	4	1	6	6	3
45			45			45			45			45			45			45			45	4	1	6	6	8
50			50			50			50			50			50			50			50	4	1	6	7	1
55			55			55			55			55			55			55			55	4	1	6	7	5
0200			0500			0800			1100			1400			1700			2000			2300	4	1	6	7	8
05			05			05			05			05			05			05			05	4	1	6	8	2
10			10			10			10			10			10			10			10	4	1	6	8	6
15			15			15			15			15			15			15			15	4	1	6	8	8
20			20			20			20			20			20			20			20	4	1	6	9	1
25			25			25			25			25			25			25			25	4	1	6	9	5
0230			0530			0830			1130			1430			1730			2030			2330	4	1	7	0	2
35			35			35			35			35			35			35			35	4	1	7	0	4
40			40			40			40			40			40			40			40	4	1	7	0	8
45			45			45			45			45			45			45			45	4	1	7	1	0
50			50			50			50			50			50			50			50	4	1	7	1	2
55			55			55			55			55			55			55			55	4	1	7	1	5

BEGIN  
IG 29-5

MAGGIE

STEAMER  
GOING OUT

LEAVE

PUERTO

CORTEZ

HONDURAS

CRUISE			AREA			PROJECT			DATE		
IG 29-5			Yucatan Margin			Caribbean Tectonics			9 VII 78		
TIME			TIME			TIME			TIME		
0000	41716		0300	41833		0600	42019		0900	42200	
05	41717		05	41838		05	42020		05	42199	
10	41723		10	41843		10	42023		10	42195	
15	41725		15	41849		15	42027		15	42195	
20	41726		20	41853		20	42029		20	42197	
25	41727		25	41855		25	42033		25	42197	
0030	41726		0330	41862		0630	42038		0930	42197	
35	41726		35	41865		35	42045		35	42198	
40	41724		40	41869		40	42052		40	42198	
45	41724		45	41874		45	42059		45	42197	
50	41725		50	41879		50	42067		50	42197	
55	41726		55	41882		55	42076		55	42198	
0100	41730		0400	41890		0700	42084		1000	42199	
05	41732		05	41895		05	42090		05	42202	
10	41735		10	41901		10	42100		10	42204	
15	41738		15	41906		15	42108		15	42209	
20	41740		20	41913		20	42116		20	42216	
25	41747		25	41920		25	42126		25	42222	
0130	41753		0430	41927		0730	42134		1030	42232	
35	41758		35	41935		35	42143		35	42240	
40	41763		40	41944		40	42154		40	42251	
45	41768		45	41951		45	42166		45	42259	
50	41772		50	41968		50	42186		50	42265	
55	41776		55	41966		55	42197		55	42267	
0200	41779		0500	41978		0800	42198		1100	42258	
05	41778		05	41990		05	42209		05	42252	
10	41784		10	41997		10	42208		10	42263	
15	41789		15	41999		15	42210		15	42275	
20	41792		20	42003		20	42209		20	42283	
25	41796		25	42006		25	42209		25	42290	
0230	41804		0530	42007		0830	42209		1130	42297	
35	41811		35	42009		35	42208		35	42307	
40	41815		40	42010		40	42206		40	42312	
45	41820		45	42012		45	42205		45	42316	
50	41823		50	42013		50	42203		50	42326	
55	41824		55	42015		55	42203		55	42345	
1200	42355		1500	42591		1800	42747		2100	42980	
05	42356		05	42600		05	42755		05	42789	
10	42345		10	42606		10	42761		10	42790	
15	42334		15	42616		15	42767		15	42795	
20	42356		20	42625		20	42773		20	42792	
25	42356		25	42629		25	42780		25	42798	
1230	42385		1530	42621		1830	42786		2130	43001	
35	42418		35	42619		35	42792		35	42793	
40	42402		40	42623		40	42798		40	43001	
45	42393		45	42628		45	42803		45	43009	
50	42389		50	42634		50	42806		50	43012	
55	42381		55	42636		55	42807		55	43018	
1300	42392		1600	42637		1900	42810		2200	43025	
05	42399		05	42638		05	42814		05	43029	
10	42407		10	42643		10	42819		10	43035	
15	42415		15	42647		15	42823		15	43037	
20	42424		20	42653		20	42828		20	43039	
25	42437		25	42659		25	42833		25	43036	
1330	42446		1630	42664		1930	42841		2230	43049	
35	42456		35	42670		35	42848		35	43052	
40	42463		40	42673		40	42854		40	43056	
45	42482		45	42675		45	42863		45	43061	
50	42500		50	42679		50	42878		50	43065	
55	42515		55	42685		55	42886		55	43066	
1400	42520		1700	42681		2000	42893		2300	43066	
05	42540		05	42696		05	42897		05	43067	
10	42549		10	42702		10	42902		10	43062	
15	42543		15	42706		15	42905		15	43060	
20	42540		20	42711		20	42911		20	43057	
25	42547		25	42716		25	42918		25	43054	
1430	42542		1730	42719		2030	42925		2330	43056	
35	42547		35	42723		35	42932		35	43060	
40	42555		40	42727		40	42942		40	43067	
45	42565		45	42731		45	42949		45	43070	
50	42575		50	42736		50	42955		50	43070	
55	42582		55	42741		55	42965		55	43072	

MAGNETICS

P.2

CRUISE		AREA				PROJECT				DATE	
5629-5		Gulf of Honduras				Caribbean Tectonics				10 VII 78	
TIME		TIME		TIME		TIME		TIME		TIME	
0000	43075	0300	43091	0600	43137	0900	43177	1200	43289	1500	43519
05	43079	05	43093	05	43140	05	43194	05	43292	05	43532
10	43082	10	43096	10	43138	10	43196	10	43296	10	43544
15	43085	15	43099	15	43138	15	43198	15	43301	15	43555
20	43086	20	43101	20	43137	20	43200	20	43303	20	43568
25	43087	25	43107	25	43144	25	43200	25	43306	25	43582
0030	43088	0330	43115	0630	43146	0930	43202	1230	43307	1530	43595
35	43089	35	43122	35	43152	35	43203	35	43311	35	43609
40	43089	40	43125	40	43156	40	43206	40	43311	40	43621
45	43089	45	43127	45	43161	45	43208	45	43311	45	43630
50	43089	50	43128	50	43165	50	43213	50	43311	50	43639
55	43089	55	43129	55	43165	55	43216	55	43309	55	43648
0100	43088	0400	43132	0700	43167	1000	43216	1300	43307	1600	43654
05	43087	05	43135	05	43176	05	43217	05	43307	05	43660
10	43086	10	43139	10	43171	10	43220	10	43319	10	43664
15	43083	15	43141	15	43172	15	43224	15	43332	15	43668
20	43080	20	43142	20	43171	20	43226	20	43348	20	43672
25	43077	25	43145	25	43170	25	43228	25	43359	25	43677
0130	43076	0430	43147	0730	43169	1030	43231	1330	43367	1630	43681
35	43074	35	43149	35	43170	35	43234	35	43375	35	43685
40	43073	40	43152	40	43171	40	43237	40	43382	40	43687
45	43073	45	43156	45	43172	45	43239	45	43385	45	43687
50	43075	50	43162	50	43171	50	43242	50	43389	50	43686
55	43075	55	43164	55	43171	55	43245	55	43393	55	43683
0200	43075	0500	43163	0800	43172	1100	43248	1400	43397	1700	43680
05	43076	05	43152	05	43174	05	43251	05	43402	05	43676
10	43077	10	43142	10	43177	10	43253	10	43407	10	43673
15	43078	15	43134	15	43179	15	43257	15	43414	15	43671
20	43080	20	43132	20	43181	20	43259	20	43422	20	43669
25	43083	25	43129	25	43184	25	43263	25	43430	25	43670
0230	43087	0530	43128	0830	43187	1130	43266	1430	43441	1730	43671
35	43090	35	43130	35	43191	35	43269	35	43451	35	43675
40	43091	40	43132	40	43193	40	43274	40	43464	40	43681
45	43092	45	43132	45	43194	45	43278	45	43477	45	43688
50	43092	50	43135	50	43194	50	43282	50	43493	50	43696
55	43092	55	43136	55	43194	55	43285	55	43504	55	43702

P. 3  
MAGGIE

# MAGNETICS LOG

PAGE 4

OF 8

CRUISE			AREA			PROJECT			DATE														
IG29-5			YUCATAN MARGIN			CARIBBEAN TECTONICS			11 VIII 78														
TIME			TIME			TIME			TIME			TIME											
0000	44153		0300	44364		0600	44501		0900	44632		1200	44664		1500	44647		1800	44619		2100	44676	
05	44160		05	44370		05	44501		05	44634		05	44666		05	44646		05	44620		05	44684	
10	44164		10	44376		10	44502		10	44634		10	44669		10	44643		10	44619		10	44690	
15	44170		15	44385		15	44503		15	44635		15	44670		15	44640		15	44619		15	44696	
20	44174		20	44391		20	44505		20	44635		20	44671		20	44638		20	44610		20	44704	
25	44179		25	44398		25	44507		25	44633		25	44671		25	44637		25	44620		25	44710	
0030	44186		0330	44406		0630	44508		0930	44632		1230	44659		1530	44635		1830	44620		2130	44717	
35	44191		35	44414		35	44510		35	44630		35	44668		35	44630		35	44620		35	44723	
40	44194		40	44422		40	44512		40	44628		40	44667		40	44628		40	44620		40	44729	
45	44199		45	44429		45	44514		45	44623		45	44669		45	44626		45	44620		45	44735	
50	44205		50	44436		50	44515		50	44619		50	44673		50	44622		50	44620		50	44741	
55	44210		55	44443		55	44516		55	44614		55	44675		55	44619		55	44622		55	44747	
0100	44217		0400	44451		0700	44518		1000	44610		1300	44673		1600	44616		1900	44620		2200	44753	
05	44222		05	44456		05	44518		05	44608		05	44669		05	44613		05	44618		05	44758	
10	44227		10	44462		10	44521		10	44607		10	44667		10	44613		10	44618		10	44766	
15	44232		15	44467		15	44523		15	44607		15	44661		15	44611		15	44620		15	44772	
20	44237		20	44473		20	44524		20	44608		20	44656		20	44610		20	44620		20	44784	
25	44243		25	44479		25	44526		25	44609		25	44653		25	44609		25	44621		25	44789	
0130	44249		0430	44486		0730	44529		1030	44609		1330	44651		1630	44606		1930	44620		2230	44795	
35	44255		35	44493		35	44534		35	44611		35	44650		35	44608		35	44618		35	44802	
40	44261		40	44493		40	44537		40	44614		40	44648		40	44611		40	44618		40	44809	
45	44266		45	44493		45	44542		45	44617		45	44650		45	44612		45	44616		45	44817	
50	44272		50	44490		50	44547		50	44620		50	44652		50	44614		50	44614		50	44825	
55	44278		55	44490		55	44551		55	44623		55	44655		55	44616		55	44617		55	44832	
0200	44285		0500	44490		0800	44557		1100	44624		1400	44659		1700	44617		2000	44614		2300	44838	
05	44291		05	44491		05	44564		05	44628		05	44660		05	44617		05	44616		05	44846	
10	44298		10	44492		10	44570		10	44631		10	44660		10	44618		10	44624		10	44854	
15	44302		15	44493		15	44577		15	44637		15	44659		15	44617		15	44630		15	44862	
20	44309		20	44492		20	44584		20	44641		20	44653		20	44616		20	44636		20	44870	
25	44315		25	44496		25	44590		25	44644		25	44655		25	44616		25	44638		25	44878	
0230	44322		0530	44497		0830	44598		1130	44648		1430	44653		1730	44617		2030	44643		2330	44886	
35	44328		35	44495		35	44606		35	44653		35	44652		35	44618		35	44649		35	44893	
40	44336		40	44496		40	44612		40	44657		40	44650		40	44618		40	44654		40	44902	
45	44343		45	44498		45	44619		45	44658		45	44648		45	44618		45	44660		45	44909	
50	44350		50	44498		50	44625		50	44660		50	44646		50	44620		50	44665		50	44917	
55	44357		55	44500		55	44628		55	44663		55	44646		55	44620		55	44672		55	44925	

MAGGIE

4



CRUISE			AREA				PROJECT						DATE	
IG 29-5			Yucatan Margin				Caribbean Tectonics						12 VIII 78	
TIME		TIME		TIME		TIME		TIME		TIME		TIME		TIME
0000	44933	0300	45265	0600	45516	0900	45712	1200	46170	1500		1800		2100
05	44937	05	45273	05	45528	05	45732	05	46180	05	STEAMER	05		05
10	44948	10	45281	10	45537	10	45751	10	46185	10		10		10
15	44953	15	45287	15	45542	15	45771	15	46178	15	CONV	15	46213	15
20	44962	20	45296	20	45544	20	45789	20	46166	20	DEPART	20	46219	20
25	44974	25	45307	25	45540	25	45810	25	46162	25		25	46244	25
0030	44982	0330	45315	0630	45530	0930	45822	1230	46157	1530		1830	46278	2130
35	44991	35	45322	35	45518	35	45851	35	46166	35		35	46302	35
40	45001	40	45331	40	45509	40	45868	40	46164	40		40	46310	40
45	45011	45	44340	45	45504	45	45881	45	46163	45		45	46308	45
50	45021	50	44347	50	45504	50	45888	50	46164	50		50	46298	50
55	45027	55	44351	55	45513	55	45894	55	46167	55		55	46284	55
0100	45034	0400	45355	0700	45530	1000	45896	1300	46163	1600		1900	46270	2200
05	45042	05	45356	05	45566	05	45904	05	46170	05		05	46271	05
10	45052	10	45357	10	45593	10	45909	10	46174	10		10	46288	10
15	45064	15	45361	15	45615	15	45912	15	46178	15	46257	15	46315	15
20	45076	20	45367	20	45624	20	45914	20	46151E	20	46259	20	46342	20
25	45089	25	45374	25	45622	25	45919	25	46151E	25	46243	25	46379	25
0130	45103	0430	45380	0730	45610	1030	45924	1330	46151E	1630	46235	1930	46410	2230
35	45118	35	45389	35	45592	35	45930	35	46151E	35	46229	35	46439	35
40	45132	40	45401	40	45568	40	45940	40	46151E	40	46226	40	46486	40
45	45144	45	45408	45	45550	45	45954	45	46151E	45	46225	45	46495	45
50	45150	50	45415	50	45538	50	45970	50	46151E	50	46227	50	46508	50
55	45154	55	45419	55	45536	55	45986	55	46151E	55	46225	55	46518	55
0200	45154	0500	45421	0800	45540	1100	46007	1400		1700	46222	2000	46523	2300
05	45155	05	45422	05	45548	05	46026	05		05	46221	05	46532	05
10	45162	10	45425	10	45562	10	46047	10		10	46218	10	46546	10
15	45172	15	45427	15	45577	15	46067	15		15	46218	15	46564	15
20	45188	20	45432	20	45592	20	46089	20		20	46218	20	46578	20
25	45203	25	45440	25	45604	25	46107	25		25	46218	25	46588	25
0230	45214	0530	45450	0830	45618	1130	46120	1430		1730		2030	46599	2330
35	45226	35	45463	35	45634	35	46128	35		35		35	46615	35
40	45235	40	45474	40	45650	40	46132	40		40		40	46630	40
45	45243	45	45482	45	45664	45	46133	45		45		45	46640	45
50	45251	50	45492	50	45677	50	46143	50		50		50	46647	50
55	45258	55	45503	55	45693	55	46157	55		55		55	46650	55

MAGGIE

2-5

CRUISE		AREA		PROJECT		DATE	
16 29-5		Yucatan Margin		Caribbean Tectonics		13 VII-78	
TIME		TIME		TIME		TIME	
0000	46882	0300	47104	0600	47130	0900	47507
05	46889	05	47124	05	47138	05	47512
10	46886	10	47145	10	47139	10	47513
15	46884	15	47165	15	47140	15	47525
20	46883	20	47185	20	47144	20	47528
25	46884	25	47201	25	47152	25	47530
0030	46887	0330	47196	0630	47163	0930	47534
35	46892	35	47151	35	47177	35	47536
40	46898	40	47103	40	47192	40	47540
45	46903	45	47064	45	47206	45	47545
50	46907	50	47035	50	47223	50	47547
55	46912	55	47023	55	47238	55	47551
0100	46916	0400	47021	0700	47253	1000	47554
05	46920	05	47026	05	47266	05	47552
10	46922	10	47030	10	47276	10	47548
15	46926	15	47028	15	47286	15	47544
20	46931	20	47023	20	47297	20	47541
25	46939	25	47018	25	47306	25	47539
0130	46946	0430	47015	0730	47318	1030	47536
35	46953	35	47015	35	47331	35	47533
40	46964	40	47017	40	47344	40	47529
45	46976	45	47017	45	47360	45	47527
50	46985	50	47012	50	47374	50	47524
55	46990	55	47020	55	47388	55	47519
0200	46994	0500	46992	0800	47401	1100	47520
05	46995	05	46996	05	47410	05	47519
10	46998	10	47005	10	47422	10	47516
15	47002	15	47017	15	47435	15	47516
20	47008	20	47030	20	47447	20	47515
25	47015	25	47039	25	47460	25	47512
0230	47027	0530	47040	0830	47468	1130	47508
35	47035	35	47045	35	47477	35	47507
40	47046	40	47058	40	47485	40	47502
45	47057	45	47072	45	47493	45	47502
50	47069	50	47090	50	47496	50	47506
55	47085	55	47110	55	47501	55	47508
1200	47511	1500	47743	1800	47955	2100	48261
05	47512	05	47747	05	47965	05	48266
10	47513	10	47750	10	47977	10	48272
15	47513	15	47752	15	47989	15	48278
20	47514	20	47751	20	48001	20	48284
25	47513	25	47749	25	48013	25	48290
1230	47509	1530	47744	1830	48022	2130	48296
35	47504	35	47740	35	48032	35	48303
40	47497	40	47736	40	48040	40	48309
45	47488	45	47734	45	48047	45	48317
50	47479	50	47733	50	48057	50	48325
55	47468	55	47733	55	48066	55	48334
1300	47459	1600	47733	1900	48067	2200	48344
05	47457	05	47734	05	48072	05	48352
10	47456	10	47734	10	48079	10	48361
15	47462	15	47736	15	48086	15	48371
20	47470	20	47740	20	48095	20	48380
25	47480	25	47746	25	48104	25	48388
1330	47500	1630	47752	1930	48112	2230	48390
35	47518	35	47761	35	48120	35	48402
40	47535	40	47770	40	48128	40	48409
45	47555	45	47783	45	48137	45	48418
50	47575	50	47795	50	48145	50	48427
55	47595	55	47809	55	48154	55	48440
1400	47616	1700	47820	2000	48164	2300	48452
05	47636	05	47834	05	48173	05	48467
10	47653	10	47847	10	48182	10	48472
15	47670	15	47860	15	48190	15	48482
20	47685	20	47873	20	48201	20	48494
25	47695	25	47886	25	48207	25	48503
1430	47704	1730	47895	2030	48218	2330	48513
35	47712	35	47905	35	48225	35	48520
40	47718	40	47915	40	48233	40	48526
45	47725	45	47924	45	48240	45	48531
50	47731	50	47935	50	48247	50	48535
55	47736	55	47945	55	48252	55	48537

P-6  
— MAGGIE —

CRUISE		AREA		PROJECT		DATE	
IG 29-5		Yucatan Basin		Caribbean Tectonics		14 VII 78	
TIME		TIME		TIME		TIME	
0000	48540	0300	48722	0600	49030	0900	49237
05	48543	05	48731	05	49036	05	49244
10	48547	10	48738	10	49043	10	49250
15	48550	15	48743	15	49049	15	49257
20	48554	20	48753	20	49053	20	49262
25	48557	25	48764	25	49058	25	49267
0030	48560	0330	48771	0630	49062	0930	49276
35	48564	35	48777	35	49064	35	49280
40	48568	40	48788	40	49066	40	49284
45	48574	45	48798	45	49071	45	49287
50	48582	50	48805	50	49076	50	49292
55	48589	55	48813	55	49082	55	49299
0100	48596	0400	48820	0700	49087	1000	49302
05	48603	05	48827	05	49093	05	49305
10	48608	10	48831	10	49097	10	49310
15	48614	15	48841	15	49103	15	49314
20	48620	20	48846	20	49109	20	49316
25	48628	25	48853	25	49117	25	49320
0130	48634	0430	48861	0730	49124	1030	49327
35	48638	35	48867	35	49133	35	49333
40	48642	40	48879	40	49140	40	49339
45	48643	45	48889	45	49147	45	49344
50	48643	50	48890	50	49154	50	49353
55	48641	55	48897	55	49163	55	49357
0200	48638	0500	48915	0800	49169	1100	49360
05	48638	05	48926	05	49176	05	49361
10	48639	10	48937	10	49182	10	49363
15	48642	15	48948	15	49189	15	49367
20	48648	20	48960	20	49194	20	49368
25	48655	25	48969	25	49201	25	49370
0230	48663	0530	48981	0830	49205	1130	49375
35	48672	35	48991	35	49210	35	49377
40	48682	40	49000	40	49216	40	49381
45	48694	45	49009	45	49219	45	49385
50	48703	50	49015	50	49224	50	49388
55	48711	55	49023	55	49230	55	49392
1200	49399	1500	49553	1800	49593	2100	49730
05	49409	05	49552	05	49597	05	49733
10	49422	10	49550	10	49603	10	49738
15	49430	15	49550	15	49608	15	49744
20	49435	20	49615	20	49615	20	49750
25	49443	25	49623	25	49623	25	49758
1230	49447	1530	49630	1830	49630	2130	49767
35	49455	35	49638	35	49638	35	49772
40	49457	40	49651	40	49651	40	49781
45	49467	45	49653	45	49653	45	49787
50	49472	50	49659	50	49659	50	49797
55	49482	55	49664	55	49664	55	49806
1300	49499	1600	49672	1900	49672	2200	49818
05	49504	05	49680	05	49680	05	49826
10	49506	10	49688	10	49688	10	49836
15	49506	15	49694	15	49694	15	49846
20	49506	20	49701	20	49701	20	49856
25	49508	25	49702	25	49702	25	49864
1330	49510	1630	49705	1930	49705	2230	49870
35	49512	35	49710	35	49710	35	49875
40	49513	40	49713	40	49713	40	49880
45	49515	45	49718	45	49718	45	49885
50	49511	50	49719	50	49719	50	49888
55	49520	55	49721	55	49721	55	49892
1400	49518	1700	49723	2000	49723	2300	49897
05	49526	05	49725	05	49725	05	49901
10	49535	10	49725	10	49725	10	49905
15	49538	15	49724	15	49724	15	49906
20	49542	20	49723	20	49723	20	49912
25	49549	25	49723	25	49723	25	49916
1430	49555	1730	49554	2030	49719	2330	49921
35	49563	35	49548	35	49716	35	49926
40	49558	40	49558	40	49722	40	49931
45	49556	45	49535	45	49725	45	49934
50	49554	50	49577	50	49727	50	49940
55	49554	55	49585	55	49729	55	49942

— MAGGLE —

p.7

CRUISE IG29-S			AREA GULF OF MEXICO			PROJECT TRANSIT TO GALVESTON			DATE 15 VIII 78		
TIME		TIME		TIME		TIME		TIME		TIME	
0000	49 9 50	0300		0600		0900		1200		1500	
05	49 9 56	05		05		05		05		05	
10	49 9 63	10		10		10		10		10	
15	49 9 66	15		15		15		15		15	
20	49 9 68	20		20		20		20		20	
25	49 9 72	25		25		25		25		25	
0030	49 9 77	0330		0630		0930		1230		1530	
35	49 9 81	35		35		35		35		35	
40	49 9 86	40		40		40		40		40	
45	49 9 91	45		45		45		45		45	
50	49 9 95	50		50		50		50		50	
55	50 0 00	55		55		55		55		55	
0100	50 0 05	0400		0700		1000		1300		1600	
05	50 0 12	05		05		05		05		05	
10	50 0 20	10		10		10		10		10	
15	50 0 25	15		15		15		15		15	
20	50 0 32	20		20		20		20		20	
25	50 0 42	25		25		25		25		25	
0130	50 0 50	0430		0730		1030		1330		1630	
35	50 0 58	35		35		35		35		35	
40	50 0 65	40		40		40		40		40	
45	50 0 72	45		45		45		45		45	
50	50 0 80	50		50		50		50		50	
55	50 0 89	55		55		55		55		55	
0200	50 0 95	0500		0800		1100		1400		1700	
05	50 1 00	05		05		05		05		05	
10	50 1 09	10		10		10		10		10	
15	50 1 17	15		15		15		15		15	
20	50 1 26	20		20		20		20		20	
25	50 1 33	25		25		25		25		25	
0230	50 1 43	0530		0830		1130		1430		1730	
35	50 1 52	35		35		35		35		35	
40	50 1 58	40		40		40		40		40	
45	50 2 05	45		45		45		45		45	
50	50 2 12	50		50		50		50		50	
55	50 2 19	55		55		55		55		55	

MAGGIE - P. 8 -