

GBT Observing Schedule for March 2004

LST		11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	LST																											
EST	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	EST																											
Sun	29			Se					2A25 Hollis et al											PTCS - Prestage				29	Sun	59781																										
Mon	1		PTCS - Prestage				Se	4A45*8	Mb			Se	3A14 Lockman							RCO*4 [Td]		Se			1	Mon	59782																									
Tue	2	3B13	Yun et al		Se	2C2*4															Se	2A25		Se	2A63		2	Tue	59783																							
Wed	3		1A58*4 - Briggs et al						Se	2A63											Se	2C2*4		Se	3B13		3	Wed	59784																							
Thu	4				2A25 Hollis et al																				Se	1A58*4 - Briggs et al		4	Thu	59785																						
Fri	5		1A58*4 - Briggs et al																						Se	3C9*4 Darling		5	Fri	59786																						
Sat	6						Se																			2C38*4 Gibson and Knee		6	Sat	59787																						
Sun	7	PCO	2C17 - [Tb]			Se																				2C38*4 Gibson and Knee		Tm	Se	2C38*4		2A69	Se	7	Sun	59788																
Mon	8		4A26			Se		BS131 Shen et al																			Sys Cal - Ghigo		Se	2A28*4		+General		8	Mon	59789																
Tue	9																										+2A25 Hollis et al						9	Tue	59790																	
Wed	10							+2A25 Hollis et al																			PCO 2A21 - Balser							10	Wed	59791																
Thu	11																										+General Tests							Se	+2A25 Hollis et al				11	Thu	59792											
Fri	12																										+2A25 Hollis et al															12	Fri	59793								
Sat	13	Cf																										+2C12 Hollis et al															13	Sat	59794							
Sun	14																											+2C12 Hollis et al																14	Sun	59795						
Mon	15																											+2C12 Hollis et al																15	Mon	59796						
Tue	16																											+2C30 Lo et al																16	Tue	59797						
Wed	17																											+2C12 Hollis et al																17	Wed	59798						
Thu	18																											+2C30 Lo et al																	18	Thu	59799					
Fri	19																											+2A46																	19	Fri	59800					
Sat	20	Th																										BS131 Shen et al																		20	Sat	59801				
Sun	21																												+2A46																	21	Sun	59802				
Mon	22																												+2C12 Hollis et al																		22	Mon	59803			
Tue	23																												+2A63																	23	Tue	59804				
Wed	24																												+2A63																			24	Wed	59805		
Thu	25																												+2A63																			25	Thu	59806		
Fri	26																												+2A63																			26	Fri	59807		
Sat	27																												+2C52																			27	Sat	59808		
Sun	28																												M&C Integ [Tg]																				28	Sun	59809	
Mon	29																												+2C12 Hollis et al																			29	Mon	59810		
Tue	30																												+2C33 Liszt et al																			30	Tue	59811		
Wed	31																												+2C33 Liszt et al																			31	Wed	59812		
Thu	1																												+2C12 Hollis et al																					1	Thu	59813
EST	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	EST																											
LST		13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	LST																											