

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			3	Wed	59784
Thu	4				2A25 Hollis et al															Se	1A58*4 - Briggs et al				S	4	Thu	59785
Fri	5		1A58*4 - Briggs et al																	Se						5	Fri	59786
Sat	6						Se																			6	Sat	59787
Sun	7	PCO 2C17 - [Tb]					Se																			7	Sun	59788
Mon	8		4A26				Se																			8	Mon	59789
Tue	9			3B13 Yun et al																						9	Tue	59790
Wed	10																									10	Wed	59791
Thu	11		PCO 2A66 - O'Neil																							11	Thu	59792
Fri	12		4A26 Pidopryhora et al																							12	Fri	59793
Sat	13	Se																								13	Sat	59794
Sun	14	Se																								14	Sun	59795
Mon	15		4A26				Se																			15	Mon	59796
Tue	16	Se		4A26			Se																			16	Tue	59797
Wed	17																									17	Wed	59798
Thu	18																									18	Thu	59799
Fri	19	4A26		Se																						19	Fri	59800
Sat	20	To					Se																			20	Sat	59801
Sun	21	4A26					Se																			21	Sun	59802
Mon	22	4A26					Se																			22	Mon	59803
Tue	23						Se																			23	Tue	59804
Wed	24	Tg																								24	Wed	59805
Thu	25						Se																			25	Thu	59806
Fri	26																									26	Fri	59807
Sat	27						Se																			27	Sat	59808
Sun	28																									28	Sun	59809
Mon	29																									29	Mon	59810
Tue	30																									30	Tue	59811
Wed	31																									31	Wed	59812
Thu	1																									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			