

GBT Observing Schedule for March 2004

LST	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															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																						4 Thu 59785
Fri 5		1A58*4 - Briggs et al																							5 Fri 59786
Sat 6							Se																		6 Sat 59787
Sun 7	PCO 2C17 - [Tb]					Se																			7 Sun 59788
Mon 8		4A26			Se			BS131 Shen et al																	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																								20 Sat 59801
Sun 21	4A26 Pidopryhora et al																								21 Sun 59802
Mon 22	4A26				Se																				22 Mon 59803
Tue 23					Se																				23 Tue 59804
Wed 24																									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