

# GBT Observing Schedule for August 2006

LST		-4h	-3h	-2h	-1h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	LST
EDT	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	EDT
Mon	31			6B13 Foster et al																	6B30				31 Mon 60666
Tue	1	6B21 Masters et al																			6B30		6B12		1 Tue 60667
Wed	2			6B13 Foster et al																	6B30		6B12		2 Wed 60668
Thu	3			6B13 Foster et al																	6B30		6B12		3 Thu 60669
Fri	4			6B13 Foster et al								6A46									6A54 Demorest et al				4 Fri 60670
Sat	5	6B21 Masters et al																							5 Sat 60671
Sun	6	6B21			6B20 O'Neil et al							6A13												6B26	6 Sun 60672
Mon	7	Ab			6A4																			5C42 Ransom et al	7 Mon 60673
Tue	8			6B21 Masters et al																					8 Tue 60674
Wed	9			6B20 O'Neil et al																					9 Wed 60675
Thu	10			6B20 O'Neil et al																					10 Thu 60676
Fri	11	6B21 Masters et al										6B14													11 Fri 60677
Sat	12	PCO 6B1 [Td]																							12 Sat 60678
Sun	13			2A53																					13 Sun 60679
Mon	14			6B9 Helmboldt																					14 Mon 60680
Tue	15			6B13																					15 Tue 60681
Wed	16			6B9 Helmboldt																					16 Wed 60682
Thu	17	6B21																							17 Thu 60683
Fri	18																								18 Fri 60684
Sat	19																								19 Sat 60685
Sun	20			6B9 Helmboldt																					20 Sun 60686
Mon	21																								21 Mon 60687
Tue	22																								22 Tue 60688
Wed	23	6B33*3 Hessels et al																							23 Wed 60689
Thu	24			6B33*3 Hessels et al																					24 Thu 60690
Fri	25			6B33*3 Hessels et al																					25 Fri 60691
Sat	26																								26 Sat 60692
Sun	27			6B33*3 Hessels et al																					27 Sun 60693
Mon	28	6B33*3 Hessels et al																							28 Mon 60694
Tue	29			6B33*3 Hessels et al																					29 Tue 60695
Wed	30			6B33*3 Hessels et al																					30 Wed 60696
Thu	31			6B33*3 Hessels et al																					31 Thu 60697
Fri	1			6C48*8 Kanekar et al																					1 Fri 60698
EDT	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	EDT
LST		-2h	-1h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	LST