

## GBT Observing Backup Schedule for January 2005

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
Fri 31	++++	++++	++++	++++	+	Se	4C8		Se	4A30		4B29						M&C Reg		Braatz			Se		31 Fri 60088
Sat 1		4B26*8				Se	4C8	Se		4B29	Stairs et al					Se		4C36			++++				1 Sat 60089
Sun 2									Se	4A30		Aa						M&C Reg		Braatz			Se		2 Sun 60090
Mon 3		4B26*8				Se	4C8	Se		4B29	Stairs et al					Se		4C36			Se				3 Mon 60091
Tue 4		4B11				Se	4C8												M&C Integ			Se			4 Tue 60092
Wed 5		4C13*8				Se	4C8											Se		4C36		Se			5 Wed 60093
Thu 6		4B11				Se	4C8													M&C Integ			Se		6 Thu 60094
Fri 7		4C13*8				Se	4C8														++++	Se			7 Fri 60095
Sat 8		4B28*8				Se	4C8	Se		4A29	Ransom et al							Se		4C36					8 Sat 60096
Sun 9					+	Se		4C8												4C36		Se			9 Sun 60097
Mon 10		4B28*8				Se	4C8	Se		4A29	Ransom et al								4C36			++++	++++		10 Mon 60098
Tue 11	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8										Se		4C36		PCO GG57			11 Tue 60099
Wed 12	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8											Se		4C36		Ta		12 Wed 60100
Thu 13	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8											Se		4C36		PCO GG57		13 Thu 60101
Fri 14	++++	++++	++++	++++	+														Se		4C36		++++	++++	14 Fri 60102
Sat 15	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8		Se	4B29	+											++++	++++	15 Sat 60103
Sun 16	++++	++++	++++	++++	+	Se	4C8	Pidopryhora et al															++++	++++	16 Sun 60104
Mon 17	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8		Se	4B29	Se	4C36	Ramachandran et al							++++	++++	++++	++++	17 Mon 60105
Tue 18	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8											++++	++++	++++	++++	Se	5A5	18 Tue 60106
Wed 19	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8											++++	++++	++++	++++	++++	++++	19 Wed 60107
Thu 20	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8											++++	++++	++++	++++	Se	5A5	20 Thu 60108
Fri 21	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8										Se		4C19	Kang et al				21 Fri 60109
Sat 22											4C19	Kang et al													22 Sat 60110
Sun 23	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8	Pidopryhora et al							Se				4C19	Kang et al				23 Sun 60111
Mon 24											4C19	Kang et al													24 Mon 60112
Tue 25	++++	++++	++++	++++	+	Se		4C8										Se		4C19	Kang et al				25 Tue 60113
Wed 26	4C19	Kang et al				Se		4C8										Se		4C19	Kang et al				26 Wed 60114
Thu 27	++++	++++	++++	++++	+														Se		4C19	Kang et al			27 Thu 60115
Fri 28	4C19	Kang et al				Se		4C8													++++	++++	++++	++++	28 Fri 60116
Sat 29	++++	Se	Af		Se			4C8	Pidopryhora et al							++++							Se		29 Sat 60117
Sun 30	4C18*A	Bolatto and Darling							++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++	30 Sun 60118
Mon 31	++++	Se	Af		Se			4C8	Pidopryhora et al							++++							Se		31 Mon 60119
Tue 1	4C18*A	Bolatto and Darling																	++++	++++	++++	++++	++++	++++	1 Tue 60120
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		09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	LST