

GBT Observing Backup Schedule for October 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	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	
Thu 30																						Se			30 Thu 59995	
Fri 1		4C36			Se		4C18	Bolatto and Darling						Se		4A29	Ransom et al					Se			1 Fri 59996	
Sat 2	4C36	Ramachandran et al																		Se		4C36			2 Sat 59997	
Sun 3					Se		4C18	Bolatto and Darling						Se		4A29	Ransom et al					Se			3 Sun 59998	
Mon 4	4C36	Ramachandran et al																		Se					4 Mon 59999	
Tue 5	4C18*8	Bolatto and Darling																		Se					5 Tue 60000	
Wed 6	4C18	Bolatto and Darling																		Se					6 Wed 60001	
Thu 7	4C18*8	Bolatto and Darling																		Se					7 Thu 60002	
Fri 8	4C18	Bolatto and Darling					Se	4C18	Bolatto and Darling					Se		4B29				Se		4C9			8 Fri 60003	
Sat 9	Se	4C18*8			Se	4C13*8	Jacoby et al	++++++	Se					4C9				++++							9 Sat 60004	
Sun 10	Se		4C18*8				Se	4C18	Bolatto and Darling					Se		4B29			Se			4C9			10 Sun 60006	
Mon 11	Se	4C18*8			Se	4C13*8	Jacoby et al	++++++	Se					4C9				Se		4C8		++++++			11 Mon 60007	
Tue 12	Se		4C27	Araya et al													Se	4C56	*8	Demorest et al					12 Tue 60008	
Wed 13	Se		4C27	Araya et al																					13 Wed 60009	
Thu 14	Se		4C27	Araya et al													Se	4C56	*8	Demorest et al					14 Thu 60010	
Fri 15	Se		4C27	Araya et al													++++++	Se		4C8		Se			15 Fri 60011	
Sat 16		4C27			Se		4B26*8		++	Se	4C8	Se		3C31*8	Jacoby et al					Se					16 Sat 60012	
Sun 17		4C27			Se		4B26*8		++	Se	4C8	Se		3C31*8	Jacoby et al					Se					17 Sun 60013	
Mon 18		4C27			Se		4B26*8		++	Se	4C8	Se		3C31*8	Jacoby et al					Se					18 Mon 60014	
Tue 19		4C27	Araya et al																Se		4C8		+++	Se	19 Tue 60015	
Wed 20		4C30	van Driel et al														Se			4C8		Se			20 Wed 60016	
Thu 21	4C30	van Driel et al			Se	Ad		++	Se	4C45*3					++++++								Se		21 Thu 60017	
Fri 22		4C30	van Driel et al														Se			4C8				++	22 Fri 60018	
Sat 23	Se		4C30			Se	Ad	Se	Af	Se	4C45*3	Se	4A3*3	Se		4C8			Se						23 Sat 60019	
Sun 24	4C30	van Driel et al			Se	Ad		++	Se	4C45*3	++++++						Se	4C8					++		24 Sun 60020	
Mon 25	Se		4C30			Se	Ad	Se	Af	Se	4C45*3	Se	4A3*3	Se		Se	Aa	Se							25 Mon 60021	
Tue 26		4C30	van Driel et al													Se			4C8		Se				26 Tue 60022	
Wed 27		4C30	van Driel et al													Tf		Se	4C8		Se				27 Wed 60023	
Thu 28		4C30	van Driel et al													Se		4C8		Se					28 Thu 60024	
Fri 29		4C30	van Driel et al													Tf		Se	4C8		++++++	++++++			29 Fri 60025	
Sat 30	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	Se		4C55	Hewitt et al				++++++	++++++	30 Sat 60026	
Sun 31	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	31 Sun 60027
Mon 1	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	++++++	Se		4C55	Hewitt et al				++++++	++++++	++++++	1 Mon 60028
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	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	LST		