

GBT Observing Backup Schedule for May 2004

LST		14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h		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			
Fri	30																								30	Fri	59842	
Sat	1																									1	Sat	59843
Sun	2																									2	Sun	59844
Mon	3																									3	Mon	59845
Tue	4						1A64																			4	Tue	59846
Wed	5	Se		1A64	Cordes et al																					5	Wed	59847
Thu	6						1A64																			6	Thu	59848
Fri	7	Se		1A64	Cordes et al																					7	Fri	59849
Sat	8	Se		1A64	Cordes et al																					8	Sat	59850
Sun	9	Se		1A64	Cordes et al																					9	Sun	59851
Mon	10																									10	Mon	59852
Tue	11																									11	Tue	59853
Wed	12		Se		3A16		M&C In[Tb]																			12	Wed	59854
Thu	13																									13	Thu	59855
Fri	14		Se		3A16		M&C In[Tb]																			14	Fri	59856
Sat	15																									15	Sat	59857
Sun	16	++																								16	Sun	59858
Mon	17																									17	Mon	59859
Tue	18																									18	Tue	59860
Wed	19																									19	Wed	59861
Thu	20																									20	Thu	59862
Fri	21	2B5	Yusef-Zadeh et al																							21	Fri	59863
Sat	22		Se																							22	Sat	59864
Sun	23		Se																							23	Sun	59865
Mon	24																									24	Mon	59866
Tue	25																									25	Tue	59867
Wed	26																									26	Wed	59868
Thu	27																									27	Thu	59869
Fri	28																									28	Fri	59870
Sat	29		Se																							29	Sat	59871
Sun	30		Se																							30	Sun	59872
Mon	31																									31	Mon	59873
Tue	1																									1	Tue	59874
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		16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	00h	01h	02h	03h	04h	05h	06h	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h		LST		