

# GBT Observing Schedule for January 2009

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	
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	
Wed 31	n	8A14		8C10		8B14			8C84	Camilo et al							9A72	Nigra et al							31 Wed 61554	
Thu 1		9A7		8B14	Kanekar et al		8B23	Ah		Aa					8C73	Harris et al	9A72	Nigr	9A7						1 Thu 61188	
Fri 2		8C88			8B14				8C84	Camilo et al		Ab			9A72	Nigra	7A66	Braatz et al							2 Fri 61556	
Sat 3			7C18			8B14					BB240	Bower et al						7A66	Braatz et al						3 Sat 61557	
Sun 4			Holography										8C84					9A72			8C91				4 Sun 61558	
Mon 5					8B14			Maintenance [Mc]				8C84	8C86	Aj			8B14	Kanekar et al							5 Mon 61559	
Tue 6			9A46		8C10		8C59	Maintenance [Install Mustang]										9A46				8C59				6 Tue 61560
Wed 7				8C10		8B14		Ka	8C84	Camilo et al							9A46	Chynoweth et al							7 Wed 61561	
Thu 8			7A66	Braatz et al															7A66	Braatz et al					8 Thu 61562	
Fri 9		8C88			8B14				7A51			Ab				BB240	Bower et al				9A46				9 Fri 61563	
Sat 10			7A34			8B14			8C59		e				8C23				9A46	Chynoweth et al					10 Sat 61564	
Sun 11				8B14					BB242	Braatz et al										Mustang YGOR						11 Sun 61565
Mon 12			Gain Cal - Ghigo							Install PF1			8C27	Maintenance						Mustang YGOR						12 Mon 61566
Tue 13			Mustang Array 3						7A86		7A51		8C27			9A46	Chynoweth et al				8C59				13 Tue 61567	
Wed 14				8B14	Kanekar et al				9A2			8C27	Ta		9A72	Nigra et al									14 Wed 61568	
Thu 15			8B25*8			8B14			9A46		Ad	Maintenance						8C88	Pineda et al						15 Thu 61569	
Fri 16			7A66	Braatz et al																8C73					16 Fri 61570	
Sat 17			8C9	Smail et al						8C73		8B25*8				9A7	Lockman and Burton								17 Sat 61571	
Sun 18	8C59				8B35*8				8C49	Lynch et al					9A72	Nig	8C73			9A46					18 Sun 61572	
Mon 19				7A87*8	Demorest et al				8B25*8						BB240	Bower et al				9A7	Lockm				19 Mon 61573	
Tue 20	8C65*8		7C30	Bregman et al														8C35	Braatz et al						20 Tue 61574	
Wed 21	8B25*8			8C65*8				8C35		Ab		7C40	8C35		9A46			7C30	Bregman et al						21 Wed 61575	
Thu 22		7C40	8C65*8	Wolfe et a	7C40					7A35							8C35	Braatz et al							22 Thu 61576	
Fri 23			Mustang Array 3					8C35											9A46	Chynoweth et al					23 Fri 61577	
Sat 24			+Mustang OOF		+8C70	Zonak et al		+7A35	+7C		8C23				+8C73	Harris et al			+8C35					24 Sat 61578		
Sun 25			+8C9	Smail et al			Ac	+7A51		9A2			+8C9			+8C73	Harris et al							25 Sun 61579		
Mon 26			+Mustang OOF		+8C70	Zonak et al		+7A35	+7C		8B49				+8C73	Harris et al			+8C35					26 Mon 61580		
Tue 27			+7A66			+8C73	Harris et al								+8C35			+8C73							27 Tue 61581	
Wed 28				+7A66	Braatz et al					Ab							+8C73				+8C35				28 Wed 61582	
Thu 29				+7A66			+8C73	Harris et al								+8C35			+8C73						29 Thu 61583	
Fri 30				+7A66	Braatz et al					Ab							+8C73				+8C35				30 Fri 61584	
Sat 31			+7C70		+7C51				+BB240	Bower et al							+8C73			+8C35	Braatz et al				31 Sat 61585	
Sun 1			+8C9	Smail et al			+7A51	Hollis et al						+9A53				+8C73	Harris et al						1 Sun 61586	
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	