

国立天文台岡山天体物理観測所 観測日程表  
(2002年1月-6月)

188cm望遠鏡		91cm望遠鏡	
1.4-1.9	HIDES 増田、平田/佐藤、安藤、神戸他 Hipparcos SPBsの線輪郭/G型巨星視線速度	1.4-1.8	HBS 松田、関、川端 AGB星
● 1.10-1.15	観測所時間	1.9-1.15	HBS 松村、川端、関、濱坂、菊地 R Mon
1.16-1.23	Super OASIS 江、Yang、Yao、石井、永田、中島他 New Massive Star Forming Region	1.16-1.21	HBS 松田、関、川端 AGB星
1.24-1.28	HIDES (P)竹田、神戸、佐藤、青木他 惑星系を持つ恒星	1.22-1.25	HBS 川端、関、池田、秋田谷、中山他 塵形成領域
○ 1.29-2.1	HIDES 増田、平田/(P)竹田、神戸他 Hipparcos SPBsの線輪郭/惑星系を持つ恒星	1.26-1.27	HBS 川端、関、平田、岡崎、秋田谷他 HBS較正観測
2.2-2.5	HIDES 増田、平田/佐藤、安藤、神戸他 Hipparcos SPBsの線輪郭/G型巨星視線速度	1.28-2.7	HBS 平田、岩松 B型輝線星
2.6-2.7	HIDES 佐藤、安藤、神戸他 G型巨星視線速度	2.8-2.11	HBS 松村、川端、関、濱坂、菊地 R Mon
● 2.8-2.13	HIDES 大塚、田実、田村、佐藤 Planetary Nebulae	2.12-2.17	HBS 松田、関、川端 AGB星
2.14-2.18	HIDES 比田井、長田、斉藤、本田、竹田、定金 F-K型ハロ-矮星と巨星の硫黄		
2.19-2.20	観測所時間		
○ 2.21-2.28	HBS 磯貝、関、川端、秋田谷、池田、松田 静穏期における共生星Bx Mon	2.18-3.31	所長預かり
3.1-3.3	HIDES 佐藤、安藤、神戸他 G型巨星視線速度		

● 3月4日 ~ 3月24日 整備期間 (本館改修工事)

○ 3.25-3.31	観測所時間		
4.1-4.9	HIDES (P)竹田、神戸、佐藤、青木他 惑星系を持つ恒星	4.1-4.3	HBS 川端、関、平田、岡崎、秋田谷他 HBS較正観測
● 4.10-4.15	HIDES 野上、大橋、平田、増田 Zeeman効果によるフレア星磁場測定	4.4-4.11	HBS 秋田谷、関、川端、松田 Vega-Like Stars
4.16-4.18	HIDES 佐藤、安藤、神戸他 G型巨星視線速度	4.12-4.18	HBS 松村、濱坂、関、平田、川端他 単一星間雲の星間偏光
4.19-4.21	観測所時間		
○ 4.22-4.29	HIDES 比田井、長田、斉藤、本田、竹田、定金 F-K型ハロ-矮星と巨星の硫黄	4.19-4.29	HBS 岡崎、斉藤 短期周期連星
4.30-5.6	HIDES 定金、比田井、大久保 Hg-Mn星のMn II 他輝線探査	4.30-5.1	HBS 川端、関、池田、秋田谷、中山他 塵形成領域
		5.2-5.6	HBS 吉岡、西城、佐藤 Rv Tau型星

国立天文台岡山天体物理観測所 観測日程表  
(2002年1月-6月)

188cm望遠鏡		91cm望遠鏡	
● 5.7-5.15	HIDES (P)竹田、神戸、佐藤、青木他 惑星系を持つ恒星	5.7-5.13	HBS 秋田谷、関、川端、松田 Vega-Like Stars
5.16-5.18	HIDES 佐藤、安藤、神戸他 G型巨星視線速度	5.14-5.22	HBS 平田、岩松 B型輝線星
5.19-5.21	観測所時間		
○ 5.22-5.27	HIDES 野上、大橋、平田、増田 Zeeman効果によるフレア星磁場測定	5.23-5.27	HBS 吉岡、西城、佐藤 Rv Tau型星
5.28-6.2	Super OASIS 奥村、森、柳澤、渡辺、清水 近赤外未同定輝線の空間構造	5.28-6.2	所長預かり

○ : 新月 (P) : プロジェクト観測 HBS : 偏光分光測光器  
○ : 満月 HIDES : クーデ焦点エシェル分光器  
Super OASIS : カセグレン焦点近赤外撮像分光器  
HBS : 偏光分光測光器