

国立天文台岡山天体物理観測所 観測日程表
(2003年1月 - 6月)

188cm望遠鏡				91cm望遠鏡			
1	6-1-13	< 所長預かり >		1	6-1-13	< 所長預かり >	
1	14-1-16	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ	1	14-1-16	HBS 岡崎、川端、関他	HBS較正観測
1	17-1-21	S-OASIS	新永、臼田、柳澤他 Spectroplarimetry of VY Cma	1	17-1-23	HBS 平田、岩松	Be型輝線星
1	22-1-29	HIDES	竹田、神戸、佐藤他 (P)惑星系を持つ恒星の総合研究				
1	30-2-5	< 観測所時間 >		1	24-2-2	HBS 菊地、松村	Stock2領域
2	6-2-8	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ	2	3-2-6	HBS 川端、関、秋田谷他	塵形成領域
				2	7-2-12	HBS 本間、中村、近藤他	早期型近接連星系
2	9-2-17	< 観測所時間 >		2	13-2-23	HBS 岡崎、斎藤	H Ae/Be星
2	18-2-21	< 所長預かり >					
2	22-2-27	HIDES	比田井、齋藤、本田他 F-K型八口-矮星と巨星の硫黄	2	24-2-28	HBS 小沢、関、松村他	星間偏光
2	28-3-5	< 所長預かり >		3	1-3-5	HBS 長、松田、関他	Post-AGB星
3	6-3-8	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ	3	6-3-10	HBS 松村、川端、秋田谷他	R Monの偏光特性
3	9-3-11	< 所長預かり >		3	11-3-16	HBS 本間、中村、近藤他	早期型近接連星系
3	12-3-15	HIDES	松山、向井、伊藤他 連星系の惑星				
3	16-3-23	HIDES	竹田、神戸、佐藤他 (P)惑星系を持つ恒星の総合研究	3	17-3-18	HBS 岡崎、川端、関他	HBS較正観測
3	24-3-29	< 所長預かり >		3	19-3-22	HBS 川端、関、秋田谷他	塵形成領域
3	30-4-1	< 観測所時間 >		3	23-3-30	HBS 小沢、関、松村他	星間偏光
4	2-4-3	< 所長預かり >		3	31-4-17	< 所長預かり >	
4	4-4-6	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ				
4	7-4-10	< 観測所時間 >					
4	11-4-14	< 所長預かり >					
4	15-4-21	HIDES	加藤、西村、定金 磁気特異性の希土類と軽元素	4	18-4-19	HBS 岡崎、川端、関他	HBS較正観測
4	22-4-24	HIDES	松山、向井、伊藤他 連星系の惑星	4	20-4-26	HBS 平田、岩松	Be型輝線星
4	25-4-27	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ				
4	28-4-30	< 所長預かり >		4	27-5-1	HBS 小沢、関、松村他	星間偏光
5	1-5-5	< 観測所時間 >		5	2-5-20	HBS 岡崎、川端、関他 本間、中村、近藤他	HBS較正観測 早期型近接連星系
5	6-5-13	HIDES	比田井、齋藤、本田他 F-K型八口-矮星と巨星の硫黄				
5	14-5-21	HIDES	竹田、神戸、佐藤他 (P)惑星系を持つ恒星の総合研究				
5	22-5-24	HIDES	佐藤、安藤、神戸他 G型巨星惑星サーベイ	5	21-5-26	HBS 川端、関、秋田谷他	塵形成領域
5	25-5-26	< 所長預かり >					
5	27-6-3	HIDES	大塚、田村 惑星状星雲・低電離微細構造	5	27-6-1	HBS 長、松田、関他	Post-AGB星
6	4-6-5	< 観測所時間 >		6	2-6-8	HBS 松村、関、平田	微少星間偏光
6	6-6-8	HIDES	松山、向井、伊藤他 連星系の惑星				

:新月 (P)
:満月

: プロジェクト観測

HBS : 偏光分光測光器

HIDES : クーデ焦点エシェル分光器
S-OASIS : カセグレン焦点近赤外撮像分光器