

国立天文台岡山天体物理観測所 観測日程表  
(1999年7月-12月)

188cm望遠鏡		91cm望遠鏡	
9.27-9.30	観測所時間	9.27-10.4	所長預かり
10.1-10.7	Cs Sp 富田、本間、竹内(努) 銀河の積分SED	10.5-10.11	00PS 大杉、小野、吉田(勝)、牟田、田辺他
●10.8-10.13	Cs 3DS(T) 大谷、石垣、青木(賢)、林、ほか3Dチーム NGC1068		ガンマ線源の偏光撮像
10.14-10.21	Cs OASIS 笠羽、今村、はしもと、竹内(覚)、野田、奥村 金星夜側大気	10.12-10.18	" 秋田谷、関、松村、田辺 Orion Bright Bar周辺領域
"	" 高宮、祖父江、筒井、富田、本間、竹田 近傍渦巻銀河	10.19-10.20	所長預かり
○10.22-10.28	" 藤井、中田、柳澤 Post-AGB星	10.21-10.25	00PS 川端(潔)、山本、佐藤(毅)、天間、竹内、他 木星極ヘイズ
10.29-11.3	観測所時間	10.26-11.3	" 三澤、森岡、高橋、野澤、鷲尾 付衛星
●11.4-11.9	Cs OASIS 西浦、村山、大山(陽)、谷口 コンパ外銀河群	11.4-11.10	" 吉田(重)、佐々木(敏)、清水湯谷、倉上 暗黒星雲の二次元偏光
11.10-11.15	" 石井、佐藤(修)、長田、中島(康)、姚 中質量YSOs	11.11-11.15	" 川端(潔)、山本、佐藤(毅)、天間、竹内、他 木星極ヘイズ
11.16-11.18	観測所時間	11.16-11.29	所長預かり
○11.19-11.25	Cs OASIS 王、佐藤(修)、長田、姚 Herbig-Haro Object	11.30-12.6	00PS 松村、秋田谷、田辺、関 YSOの偏光・測光特性
11.26-12.1	" 田実、池田、田村、矢動丸 Planetary Nebula	12.7-12.13	" 土橋、神鳥、佐藤(文)、柳澤 暗黒星雲がらみの作成
12.2-12.6	観測所時間	12.14-12.20	" 吉田(重)、佐々木(敏)、清水湯谷、倉上 暗黒星雲の二次元偏光
●12.7-12.13	Cs 3DS(T) 尾崎、菅井、石垣、他京都3Dチーム LINER中心核近傍	12.21-12.26	" 川端(潔)、山本、佐藤(毅)、天間、竹内、他 木星極ヘイズ
12.14-12.20	Cs OASIS 中島(淳)、出口、奥村 Carbon Stars	12.27	所長預かり
○12.21-12.26	Cd CCD 比田井、定金、本田、川野元、竹田、泉浦、趙 金属欠乏G-K型巨星		
12.27	観測所時間		

- : 新月      Cd CCD : クーデ焦点 C10-CCDカメラ      00PS : 偏光撮像装置
- : 満月      Cs Sp : カセグレン焦点分光器-CCDカメラ
- Cs OASIS : カセグレン焦点近赤外カメラ
- Cs 3DS(T) : カセグレン焦点3次元分光器(持込み)