

VEGA-CHARA Observing Log

Title: V03		
Date: 24/6/10	Julian day:	Observers: NN, KP / PJ

VEGA configuration

Grating: R1	Lambda: 606	Caméra: R	B	RB	BR
SPIN: /	AlgoIR:	AlgoIB:			
Slit: /	Red Density:	Blue Density:			

CHARA configuration

	V1	V2	V3	V4
Telescope	E1	E2	W2	W1
POP	1	2	5	1

N°	Object	TU/AH start	Bp (m,°)	Parameter changes	Notes and Directory name	seeing	TU/AH end
BR	1	δ Cep - 2h40	E1E2	Franges \bar{a} - 1.55	DCEP. 2010.06.24.08.57	8-10	
	2		<u>BR</u>		(Pb de tracking aux blocs 27 à 32 et 38 à 44)		
	3	Calib Spectrale			D-R1 607. 2010.06.24.10.17 (en BR)		
RB	4	δ Cep - 1h20	E1E2	Franges \bar{a} - 1.01	DCEP. 2010.06.24.10.26	9	
	5		<u>RB</u>		Pb de tracking au bloc 20 et suivant Mieux à partir du bloc 40	7-8	
	6	Calib Spectrale					
	7				D-R1 607. 2010.06.24.11.30 (en RB)		
8							
9							
10							

Calibrations