

Actante

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-8-88
JOUR JULIEN : 223

SOURCE : 0
MERIDIEN : M5144

OBSERVATEUR : Goffin
Dla
Mohammed

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-240	8,3	2				Polarimeter = Reglage niveau Goffin Harvow.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN	SPOT
AS 1	RG	35	30	2	25	45	5	20	-29	1	
AS 2	RD	35	30	2	25	45	5	20	-29	2	
AS 3	RD	45	30	5	20	70	5	20	-29	3	

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N		ROU	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

0825	Depart	012		0825	Depart	006	
1449	Fin			1449	Fin		