

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05. VII. 88
 JOUR JULIEN : -187-

SOURCE : 4
 MERIDIEN : ~~083622~~
 083622

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	140	18.6	2				

/ Xultrace RG
 Name Scope RD

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	20	30	2	20	40	5	20	-9	1	mm
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-9	2	8.5
3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
04.36				
07.08	Fin			
12.28				