

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25. VI. 88  
 JOUR JULIEN : 177

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 090724

OBSERVATEUR : A.F.

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.
15	-200 200	18.1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	ANAL
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	8.5
3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
81227			
NOUVEAU FILM ? : N		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0507	Depart	006					
1307	Amulet						