

Emission?

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 - VII - 86
 JOUR JULIEN : 189 -

SOURCE : af
 MERIDIEN : 034415

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	URULI	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" "RT"	"POURSE"	"FRAR"	"FRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.O.
25	-240	-41	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAL
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	15DB	15DB
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	530
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	640
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	662

CAMERA SPECT. : FAC SIMILE : MULTICANAL Revol : SEPRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui : NOUVEAU FILM ? : NON
 T.O. : SUPERATION : VIT. : T.O. : SUPERATION : T.O. : SUPERATION : VIT. : T.O. : VOIE : T.O. : VOIE

2344	Depart	012	117/VII/86	2344	Depart	006	-idem-
0744	Fin			0744	Fin	-	