

Emission ??

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-X-88  
 JOUR JULIEN : - 281 -

SOURCE :  $\gamma$   
 MERIDIEN 030357

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
 " GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE"  $\gamma$  POURS "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
85	130 130	20.3	1 2 → 0 <sup>H</sup> 00				

C	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
M				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISI
E		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG INDI	SPOT	IL
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-9	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-9	2	
AS 3											

CAMERA  $\gamma$  SPECT ? :  $\gamma$  | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? :  $\gamma$  | NOUVEAU FILM ? :  
 2 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE

23<sup>H</sup>04 | Depart 012 → le 06-X-88  
 07<sup>H</sup>04 | Arrêt