

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.12.86
 JOUR JULIEN : 361

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 169115

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	-06.3	2 1 → 1709				poursuite plantée à 17-00- CAMERA SPECTROS - bloquée

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	NOI	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	662

CAMERA SP | FAC SIMILE | MULTICANAL Rh | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? : N
 T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | T.U. VOIE 1 | T.U. VOIE 2

1244	D	012		1244	D	006	
2044	A			2044	A		