

petite émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 Decembre 1988
 JOUR JULIEN : 363

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 210448

OBSERVATEUR : L

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	-240; 240	18.6	2	1 → 21.00			

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3

CAMERA SP | FAC SIMILE | MULTICANAL RT | 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

17.04	D	012		17.04	D	006	
01.04	A			01.04	A		