

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 Decembre 1988
 JOUR JULIEN : 364

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 20:56:19

OBSERVATEUR : L

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	18.6	2 1 → 20.30				

pas de poursuite.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISIM	
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 ? : U
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

20 56	D	012		2056	D	006	
00 56	A			0056	A		