

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 II 84
 IR JULIEN : 049

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 082644

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RT "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240	240	-23	1 Radio			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	S
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	
AS 1	D	25	30	2	15	35	5	20	-27	1	755
AS 2	G	25	30	2	15	35	5	20	-27	2	405
										3	724
AS 3											

CAMERA spect FAC SIMILE MULTICANAL Rout SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? oui NOUVEAU FILM ? Nou
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

0425	D	0125		0424	D	006		
1233	A			1233	A			