

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-X-84  
 JOUR JULIEN : 302

SOURCE : *Y*  
 MERIDIEN : 15 58 37

OBSERVATEUR : AE

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	- 230	23 4	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RD	30	30	2	20	60	5	20	-19	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-19	5	960
S100	RS	Bande		30	→ 50						2969

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Reul* SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NOU* NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

1202	D	0125									
2002	A										

→ 10125