

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-12-83
 JOUR JULIEN : 347

SOURCE : 24
 MERIDIEN : M4850

OBSERVATEUR : Alain

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.

95 | -240 240 | -22.8 | 2

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOT ILE	
AS 1	RG+D	95	20	1	20	30	5	20	-25	1	755	
AS 2	RD	300	20	2	20	40	5	20	-25	2	965	36.84
AS 3												

CAMERA *RECT* FAC SIMILE MULTICANAL *Rect* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

08 M Départ bus 08 M Départ bus
 15 W Arrêt 15 W Arrêt

15h00 Confine -