

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 XII 81
 JOUR JULIEN : 337

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 08 59 55

OBSERVATEUR : Dlou

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.
 30 | -2m0 2m0 | -M | v | | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	9,65
AS 3										3	6,64

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | MULTICANAL Antin | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

04 55	Depart	0105		04 55	Depart	006					
13 00	Arriv	-		13 00	Arriv	-					