

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15 x 78
 OUR JULIEN : 288

SOURCE : 4 + 0
 MERIDIEN : 06 52 52

OBSERVATEUR : A. Garbani

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

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.

30 ^{kHz}	I	- 239	I	+ 260	I	19.	I	v	I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I

I ANTEN I FREQ I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DB I ISIM
 I I MHz I kHz I MHz/DIV I MHz I MHz I ms/DIV I Hz I LOG INOI SPOTILE

AS 1	I	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	50	I	-11	I	1	I	8,0	I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I
AS 2	I	LPW	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	2	I	50	I	-40	I	2	I	9,0	I
735	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I
AS 3	I	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	-	I	1	I	-11	I				I
1120	I	Soled	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	-	I	-	I	-	I				I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I				I

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : oui | FAC-SIMILE : | MULTICANAL : | SEFRAM :
 T.U. OPERATION | VIT. : T.U. OPERATION | T.U. OPERATION | VIT. : T.U. VOIE 1 | VOIE 2

2455	Defaut	0,5	255	Defaut
1145	fin		7427	Alt. mètre
			1145	fin.

11 20 Départ 0
 Arrêt 0