

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-10-82
 JOUR JULIEN : 301

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 12M44

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU : DROIT / GAUCHE
 LP EST / LP OUEST
 POINTAGE : MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAFQ"

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

30 | | -16 | V | | | | |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RD+G	30	30	2	20	40	5	20	-36	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-36	2 3	9.65 6.66
AS 3											

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

13 40 Depart 005 | 13 40 Depart 025
 16 30 Amel - | 16 30 Amel 006