

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17. XI. 81  
 JOUR JULIEN : 321

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 09 50 44

OBSERVATEUR : Plain

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 | | -9.5 | 2 | | | | |

	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	50	100	5	25	75	5	20	-38	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-40	2	9,65
AS 3										3	6,64

CAMERA <sup>spec</sup> NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION VIT. | FAC SIMILE T.U. OPERATION | MULTICANAL <sup>Reprint</sup> NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION VIT. | SEFRAM T.U. VOIE 1 VOIE 2

0832 Depart 005 | 0832 Depart 006  
 1350 Arrive | 1350 Arrive -