

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 x 79  
 JOUR JULIEN : 298

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 860554

OBSERVATEUR : Philippe  
 Doum

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 | 240 240 | | 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	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.45
AS 3	RD	30	30 10	2	20	40		1	-13 -4		⊗

CAMERA NOUVEAU FILM ? ; NON | FAC SIMILE | MULTICANAL NOUVEAU FILM ? ; | SEFRAM

T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

345 Depart 0,125 7428 Depart  
 1230 Fin - 1230 Fin