

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-11-83  
 JOUR JULIEN : 329

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 113808

OBSERVATEUR : Alain

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

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


	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RA	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	75J
AS 2	RD	35	20	2	25	45	5	20	-27	2	96J
AS 3											

CAMERA *8161* | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NOV* | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0832 *Dejan 0121*  
 0951 *Amel*

ESSAIS PARAMETRES (Pince de Studor) 0945 RD → ASL