

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11-01-79  
 JOUR JULIEN : 162

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 115041

OBSERVATEUR : Philippe  
 Dore

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.


ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | ILE  
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | | |

AS 1	LPW	30	30	2	20	40	2	50	-16	1	8,0
AS 2	LPE	65	30	5	40	90	2	50	-16	2	9,45
AS 3											

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

8445  
 10/26  
 départ 0,25  
 Arrêt 0,25 film