

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31.10.80
 JOUR JULIEN : 305

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11.34

OBSERVATEUR : Yo

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
 WIDTH | MIN | MAX | TIME | 10DB | SIM
 MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	LPE	50	100	5	25	75	5	20	-17	1	8,0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	5	20	-15		6.48
AS 3											

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

8.30 Depart 0.125
 15.30 Arrêt

2: piste du Spectro → RD
 14.10 → 15.30