

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.7.81
 JOUR JULIEN : 198

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11.57.18

OBSERVATEUR : Sabine

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.

50 | -180 | 21.3 | 2 | | | | |
 arrêt poursuite à 11h39

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

AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	9.65
AS 3											

CAMERA Spectros | 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

8^h55 Depart 0,25
 11^h46 Fin