

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-10-84
 JOUR JULIEN : 290

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 113643

OBSERVATEUR : FLAIV

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

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

US | ~ -240 | -08.9 | ✓ | | | | |

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 | INO | SPOT | ILE

AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	755
AS 2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	969
AS 3	RJ/RA	70	100	10	20	80					POLAR

CAMERA *SPICET* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : |
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | *BANDE* T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0753 | Depart | 0115

13 15 | fin | -

BANDE
 N° 0910 *efface*