

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 5 VIII 87
 JOUR JULIEN : 217

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 04 49 37

OBSERVATEUR : Lolo-Brigida.

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.

25 | -240 ; 240 | 10.0 | 3 | | | | STR planté
 pointage à 06.36.17

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | IFAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | 10DB | LOG | NOI | SPOT | ILE

AS 1	R6	25	30	3	15	35	5	20	-29	1	mu.
AS 2	R3	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7 7
AS 3	R3	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6.5

CAMERA Sp FAC SIMILE MULTICANAL Rt SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N NOUVEAU FILM ? : N
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

06.34	→	012	00.50	→	006
08.50	A		0850	A	