

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 2 81
 JOUR JULIEN : 036

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 03 30 15

OBSERVATEUR : Philippe

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.

25 | -2h0 4m | -2,5 | 1
 2 →

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | IFAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG INO | SPOT/ILE

AS 1	RD	15	30	1	10	20	5	20	-17	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-17	2	9,65
										3	6,68
AS 3	RD	-----									

CAMERA SPECT FAC SIMILE Antenne SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? NON NOUVEAU FILM ?
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

23 30 Depart 015
 07 35 Amet

23 30 Depart 006
 07 35 Amet

pas de change date au spectro.

STOP ---