

OBSERVATIONS REGOMETRIQUES

DATE : 25 3 81
 OUR JULIEN : 084

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 00 05 27

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DRBT EP EST POINTEDE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "ECLINTE" "POURS" "POURSF" PEAR "PRAFG"

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

30 - 1u0 1u0 2

ANTIEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | | | SIM
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOTILE

AS 1	RD	20	20	1	15	15	5	20	-20	1	8,0
AS 2	RD	20	20	2	20	40	5	20	-20	2	9,65 3,66
AS 3	<hr/>										

CAMERA SPECT. | FAC SIMILE | Routine | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : ou | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

20 ^h 00	Depart	0125	20 ^h 00	Depart	0006
04 ^h 00	Arrêt	-	04 ^h 00	Arrêt	-