

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-2-87
 JOUR JULIEN : 043

SOURCE : 28
 MERIDIEN : 140913

OBSERVATEUR : Alain

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

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

25 | -2hs
2hs | -26
1 | 1

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

AS 1	RD	45	30	2	15	35	5	20	-09	1	655
AS 2	PANNE										
3	RD	30	30	2	40	40	5	20	-09	3	655

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | MULTICANAL Rooh | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? : N
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

1009	Depart	002	1009	Depart	006
1809	Fin		1809	Arrive	