

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 10 81
 JOUR JULIEN : 276

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 12 11 38

OBSERVATEUR : D. Lam

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.

30 | -2w 2w -6 | | U | | | | |

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | ILE
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | | |

AS 1	Rh	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	80
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3	RD	28	30	2	18	37	100	1	.28	3	6,64

CAMERA SPECT
 NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. OPERATION VIT. | FAC SIMILE | MULTICANAL *Rouh* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. VOIE 1 VOIE 2

0810	depat	0125	0810	depat	0810	depat	006				
1620	depat	-	1620	depat	1620	depat	-				