

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-3-81
 JOUR JULIEN : 081

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 0018 35

OBSERVATEUR :

RESEAU PROBT 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	0						
----	---	--	--	--	--	--	--

ANTEN | 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 | SPOT | ILE

AS 1	RD	10	30	1	15	25	5	20	-20	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-20	2	965
										3	660
AS 3	<hr/>										

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | M. Prochaine | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0210	Depart	025		0210	Depart	006
0210	Arrivee	-		0210	Arrivee	-