

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-4-87
 JOUR JULIEN : 041

SOURCE : N
 MERIDIEN : 14158

OBSERVATEUR : AE

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.

15	0	1.0	2				
----	---	-----	---	--	--	--	--

PAVNE KONTRON.
pointage manuel
 errone

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

AS 1	RG	95	30	2	15	35	5	20	-29	1	man
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7.7
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6.5

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | MULTICANAL PROUT | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? : N
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

0842	depart	012		0842	depart	003	
1442	fin			1442	fin		