

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10.5.87
 JOUR JULIEN : 170

SOURCE : 2P
 MERIDIEN : 094213

OBSERVATEUR : *Uman*

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.

25 | 0 | 5.4 | v

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

AS 1	RG	25	20	2	15	35	5	20	-29	1	Uman
AS 2	RD	25	20	2	15	35	5	20	-29	2	7,7
AS 3	RD	20	20	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA ^{Spec} NOUVEAU FILM ? : N | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ ^{Point} | SEFRAM
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0748	Defaut			0748	Defaut		
Mus	Amel	012		Mus	Amel	006	