

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13.3.79
 JOUR JULIEN : 072

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 20 33 52

OBSERVATEUR : Jérôme
 RGT

sur Tron division Gauche

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"
 sur Tron division droit

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-12	1	8.0
AS 2	RG	30	30	2	20	40	2	50	-23	2	9.0
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1	1	-14		7

CAMERA NOUVEAU FILM ? *Oui* | FAC SIMILE | MULTICANAL NOUVEAU FILM ? | SEFRAM
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

15 ^h 00	Depart	0.5	16 ^h 00	Depart							
01 00	Arriv		01 00	Arriv							