

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 26.11.78
 JOUR JULIEN : 330

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 4.18.42

OBSERVATEUR : Yo Carbo

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.
 30 I -240+240 I 18,5 I 2 I I I I I PRA i est plante -
 I I I I I I I I I on a utilise R POUR S
 I I I I I I I I I ~~-149~~

I ANTEN	I FREQ	IBANDEI	SCAN	I F	I F	I SCAN	ICADENCEI	ILEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I WIDTH	I MIN	I MAX	I TIME	I	I 10DBI	I	ISIM
I	I MHZ	I KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	I LOG	INOI	SPOTIILE
AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-13	1 8
		25			15	35				2.25
		28								2.5
AS 2		25	30	0.5	27.5	21.5	2	50		2.47
AS 3	RD	30	30	2	20	40	1	1	-18	X
		25			15	35				2.25
		28			18	38				2.5

CAMERA FAC-SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

00.20 00.20 Debut
 N.B. vallic de changer la date : 329 au lieu de 330.
 8h30 Fin 8h39 Fin
 AS2 en debut de usarif = f = 30 DB: 0.5 MHz 1000-hel/sec.