

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 - X - 78
 JOUR JULIEN : 289

SOURCE : 7 Q
 MERIDIEN : 06 49 25

OBSERVATEUR : Alain G.
 JEROME.

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

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

30 MHz	239	240	19.	2.				
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0	
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-20	2	9.0	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	-	1	-14			

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

2450 11 15 Defaut Anet 0.5 2450 11 15 Defaut Anet