

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 2 Nov
 JOUR JULIEN : 306

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 5.49.11

OBSERVATEUR : Monique

RESEAU	DROIT \times	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	I	-239 → 240	I	19	I	2	I	I	I	pointe le 1 ^o Nov
	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 I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I I 10DBI I SIM
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1	I	AD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	20	I	50	I	-10	I	I	1	I	
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I		I	
AS 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	
AS 3	I	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	1	I	-10	I	I		I	x
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I		I	

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

2.00	départ	0.5	low	opt			
10.30			10 Hz	Arrêt			