

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 08 78
 JOUR JULIEN : 242

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 09 22 24

OBSERVATEUR : Alain G
 Philippe
 BTP

RESEAU DROIT LP EST 0 POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

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	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 SPOTILE

AS 1	I	RD	I	30	I	30	I	2	I	20	I	40	I	2	I	50	I	-11	I	7	I	8.0	I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I			I	
AS 2	I	OLP	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	2	I	50	I	-36	I	2	I	9.0	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	100	I	7	I	-14	I		I		I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I			I	

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

5H30	Debut	0.5	5H30	Debut				
13H37	F.N		13H37	FIN				

Film marqué 247 jusqu'à 6H25