

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01. 11 78
 JOUR JULIEN : 335

SOURCE : 
 MERIDIEN : 114013

OBSERVATEUR : Jerome
 + Alaba.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	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	

ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI			ISIM
	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	LOG	INOI	SPOTILE
I		I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 1	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
AS 2	LPE	50	30	5	25	75	2	50	-30	2 9.0
I		I	I	I	I	I	I	I	I	I
I		I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 3	LPE	50	30	5	25	75				
I		I	I	I	I	I	I	I	I	I

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

10459 Depart 0,5
 1242 Fin
 1242 Depart
 1538 Duit