

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 Janvier 79
 JOUR JULIEN : 011

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 1 5 47

OBSERVATEUR : Jaume

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.
25	-260, 240	19	2				→ 22'30 Tu de 22'30 à la fin
			1				

ANTEN	FREQ	IBANDEI	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	SPOTIILE	
AS 1	RD	15	30	4	10	20	2	50	-12	1	20
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-21	2	90
AS 3	RD	25	30	2	15	35	*	1	-15		

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

26 35	Defaut	0.5	20 35	Defaut						
5 35	Fin		5 60	fin						