

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 octobre 78  
 JOUR JULIEN : 283

SOURCE : Z et O  
 MERIDIEN : 7 09 55

OBSERVATEUR : Alain  
 Jean

RESEAU (DROIT) LP EST POINTAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" (PRAF)

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-289, 200	19.5	2				7
50	0, 180	-6	2				6

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	INOI	SPOTIILE
AS 1	30	30	2	20	60	2	50	-11	8.0	
AS 2	7137	30	5	25	75	2	50	-45-40	9.0	
AS 3	8136	30	2	20	60	2	1	-14		X

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

3 00		3 30	
11 <sup>h</sup> 30	Arriv	11 <sup>h</sup> 30	Depart
		14 <sup>h</sup> 27	Arriv 0