

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30/1/79  
 JOUR JULIEN : 30

SOURCE :  
 MERIDIEN : 23 35 28

OBSERVATEUR : Jérôme  
 A.G.

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	0	20°	1	00000000	133	63	

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
AS 1	RD	15	30	1	10	20	2	50	-12	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-22	2	9.0
AS 3	RD	25	30	2	15	35		1 Hz	-17		(X)

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

20h20	DEPART	0,5	20h30	ARRIVEE							
02h20	ARRIVEE		02h25	ARRIVEE							