

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-6-84
 JOUR JULIEN : 153

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 02 01 42

OBSERVATEUR : Dubo. Et ec

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
20	-20 20	-22.8	1				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI SPOTILE	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ					
1	RG	20	20	2	40	40	5	20	-27	1	7.55
AS 2	RD	20	20	2	40	40	5	20	-24	2	9.65
										3	8.44
AS 3											

CAMERA SPÉC FAC SIMILE MULTICANAL Rent SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

2000	Depou	ONS	→	le 20-5-84							
0600	Amel	-		→	Idem						