

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 Mai 83
 JOUR JULIEN : 936

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 17 42 05

OBSERVATEUR : Dadi
 Main

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-20 20	-20	1				Sub-

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	R(+D)	45	20	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	R)	20	20	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	880
AS 3	R)	45	20	1	15	35		100			⊗

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{SPECT} NON		Radio	
T.U. OPERATION: VIT.	T.U. OPERATION:	T.U. OPERATION: VIT.	T.U. VOIE 1: VOIE 2

1342	Depart	025	1342	Depart	1342	Depart	006
0150	Amel	-	0150	Amel	0150	Amel	-