

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06-02-83  
 JOUR JULIEN : 037

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 07 10 22

OBSERVATEUR : G.D.

RESEAU	DROIT +GAUCHE	LF EST	POINTAGE			POURSUITE		
		LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"PRAR"	"PRAFD"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	0	-20.6	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	INCIDENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NOI	SPOT FILE
AS 1	RG+D	18	30	1	13	23	5	20	-36		
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-36	2	9.65 6.66
AS 3											

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

05:00	départ	0.25		05:00	départ	0.06
08:00	arrêt			08:00	arrêt	