

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04.3.85
 JOUR JULIEN : 063

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 04352

OBSERVATEUR : Marin

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUIVE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" R	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-240	180	-19.3	1			
				2 →	1000		

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN	SIM
AS 1	RG	30	20	2	20	40	5	20	-29	1	755+
AS 2	RD	30	20	2	20	40	5	20	-29	2	969
										3	980
AS 3											

CAMERA SPÉC. | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ Reul | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui | NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

0541	Depart	10ms		0541	Depart	006	
0737	Suite.	(CH ⁺ de filtre)					
1235	Fin			1235	Fin	-	