

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31 mai 1985
 JOUR JULIEN : 243

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 2156 55

OBSERVATEUR : ME

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	-2uo 2uo	-189	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN0	ISIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	RJ	98	30	2	18	38	5	20	-24	3	76

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
		17 57	
		01 57	
		Repe	
		Mud	006