

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-X-88  
 JOUR JULIEN : 277

SOURCE :   
 MERIDIEN : M4009

OBSERVATEUR : *P. Stein*

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
"	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T. U.
45		-4.3	2				

C	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
M				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SI
E		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1											
AS 2											
AS 3	RJ	50	100	5	25	75	5	20	-19	3	

CAMERA	FAC SIMILE	<del>MULTICANAL</del> <i>Reut.</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : <i>N.</i>	
2 T. U. OPERATION VIT.	T. U. OPERATION	T. U. OPERATION VIT.	T. U. VOIE 1 VOIE
		1319 <i>Dejane</i> 012	
		<i>Amel</i>	