

Actint

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28.11.88  
 JOUR JULIEN : 280

SOURCE : (20)  
 MERIDIEN : MSU 28

OBSERVATEUR : Alon

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45		83,2	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-20	1	100
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-20	2	1.5
3											

CAMERA <sup>SELECT</sup>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

1002	depart								
1301	Fin	096							