

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-3-90
 JOUR JULIEN : 082

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 175600

OBSERVATEUR : A.G

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	230 230	23.5	2				Pours 190-082.00 petit

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISIM	
AS 1											
AS N	RD+G				60	40					
AS 2											
AS 3											
SPP	RD+G				10	40					

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : N.				NOUVEAU FILM ? :			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
1600	Depaul							
2156	Amel							