

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 Nov 80
 JOUR JULIEN : 190

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 21.28.54

OBSERVATEUR : MA

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAI
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	ISI

AS 1	LPO	18	30	1	13	23	5	20	-24	1	8,0
AS 2	LPE	30	30	2	20	40	5	20	-24	2	9,65
AS 3											

CAMERA SPECT		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION

20	D	0,115					
23	A						