

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-26/11/82  
JOUR JULIEN :SOURCE : TAU A  
MERIDIEN :

OBSERVATEUR : ALX

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAPQ"

POLAR

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

50MHz	0°	22°	2				début ~ 23 <sup>h</sup> 00 fin ~ 04 <sup>h</sup> 00
-------	----	-----	---	--	--	--	--------------------------------------------------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SPOTILE

MS 1

MS 2

MS 3

RD/RG

70

300

20

80

-32

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT. :	T.U. OPERATION :	T.U. OPERATION VIT. :	T.U. VOIE 1 VOIE 2 :