

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 oct. 87
JOUR JULIEN : 303

SOURCE : Ψ
MERIDIEN : 22.43

OBSERVATEUR : MA

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	± 240	7.5	1				Polarimétrie

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-9	3	6.5

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
		18.43	0.06
		2.43	

Route
Départ
arrêt