

Emilsson

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 Fév 80
 JOUR JULIEN : 48

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 0.40.44

OBSERVATEUR : Monique

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.
30	-240, +240	10	2				plus Filte 1 à 23h00

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
AS 1	RG	18	30	1	13	23	5	20	-11	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,28
									-15	3	6,37 CR
AS 3	RD	25	50	2	15	55		1	-15		*

CAMERA		FAC SIMILE		camera Routine		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.
20h15	départ	0,125	20h15	départ	20h15	départ	0,0625		
5h15	arrêt		5h15	arrêt	5h15	arrêt			