

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 Avril 1989.
 JOUR JULIEN : 103

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 144-34

OBSERVATEUR : L

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	-240 240		2				J89103. POL <u>okémit</u> <u>AS réglés à 13:46.</u>

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

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM		
	NOUVEAU FILM ? : N.				NOUVEAU FILM ? :	
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	IVOIE 1	IVOIE 2
11 23	D	012				
1840	A					