

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03.7.84
 JOUR JULIEN : 185

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 23 35 15

OBSERVATEUR : *Dei*

RESEAU
 DROIT
 GAUCHE

POINTAGE

POINTE

RTPOURS

REQ	ANGLE HOR	DEC	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U
20	-2h0 4m0	-23 21	2 1 →	1 ^h 00			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL DB LOG	SCORES NOI SPOT	F.S
AS1	RG	20	20	2	20	40	5	20	-24	1 755	
AS2	RJ	20	20	2	20	40	5	20	-24	2 905	

NOUVEAU FILM? T.L.	CAMERA SPECT OPERATION	VIT	CAMERA ROUTINE T.L.	OPERATION	VIT
--------------------------	---------------------------	-----	------------------------	-----------	-----

REMARQUES.

19h35	Depart	0125	1935	Depart	0125
03 35	Arriv		2335	Arriv	