

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-8-85
 JOUR JULIEN : 237

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 115319

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	10.6	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	560
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	8150
AS 3	RD										

T.U.	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?			
0853	SPILT / NON			
1340	Depou Dir			