

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.6.82
 JOUR JULIEN : 181

SOURCE : Sakerne
 MERIDIEN : 183617

OBSERVATEUR : A. Dene

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25	-150	150	-3,8	1							Equip polar

	ANTEN	FREQ	bande	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
				WIDTH	MIN	MAX	TIME				ISIM
				MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MS/DIV	Hz	L06	SPOTFILE
AS 1	RD	18	30	2	13	23	5	60	-34	1	K0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-34	2	965
AS 3	RJ	35	300	5							

	CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? :	NON		NOUVEAU FILM ? :	
	T.U.	OPERATION	VIT. I	T.U.	OPERATION
1600	Depart	0125			
2130	Arrêt	.			