

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30/07/89
 JOUR JULIEN : 212

SOURCE : ψ
 MERIDIEN : 21360

OBSERVATEUR : L

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180 180	-23.4	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	LOG	NOI
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	846
AS 3											

CAMERA *Sp* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rout* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *Non* | NOUVEAU FILM ? : *Non*
 T.U. OPERATION | VIT. | T.U. OPERATION | VIT. | T.U. OPERATION | VIT. | T.U. OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

1836	D	0125		1836	D	006	
0036	A			0036	A		