

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21.6.82
 JOUR JULIEN : 172

SOURCE : *ep*
 MERIDIEN : 194753

OBSERVATEUR : *Blouin*

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	0	-10	e				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SI
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	IL
AS 1	RJ	18	20	1	13	23	5	20	-34	1	2,0
AS 2	RJ	20	20	2	20	40	5	20	-34	2	1,65
										3	6,66
AS 3											

CAMERA *SPICET* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Blouin* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

1815	D	0,125	/	1815	D	0,125	/
2115	A		/	2115	A		/