

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27. XI. 80  
 JOUR JULIEN : 332

SOURCE : (1)  
 MERIDIEN : M 39 00

OBSERVATEUR : Plain

RESEAU	DROIT	<u>LP EST</u>	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50							

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		LOG	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ			SPOTILE
AS 1	LPE	50	100	5	25	75	5	20	+15	1	8,0
AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	20	+15	2	9,28
AS 3											

CAMERA	SHEET	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NON	NOUVEAU FILM ?			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.

08 40 depart 0125<sup>+</sup>  
 14 40 fin -

