

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11-6-90
 JOUR JULIEN : 162

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 133805

OBSERVATEUR : A.G

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	- 2w 2w	27.8	2				<u>790162. POL</u> detroit

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1											
ASN	D+G				10	40					
AS 2											
SPPN	D+G				10	40					
AS 3											

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

0938 *Depart*
 1738 *Amel*