

Christine

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30-4-90 SOURCE : 94 OBSERVATEUR : AG
 JOUR JULIEN : 120 MERIDIEN : 15h56

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.
85	-2uo 2uo	15.5	2				59 0 120. Pol Detroit -

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISIM	
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	INO	SPOTILE
AS 1										
ASN	D+G			10	40					
AS 2										
SPPN	D+G			10	40					
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
RAWJ			
148	Depout on		
1958	Amut -		