

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10.5-90
 JOUR JULIEN : 130

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 151613

OBSERVATEUR : AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	240 240	23.3	2				POLAR = J90130.POL Actual

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

CAMERA	ROUT.	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	ou			NOUVEAU FILM ?	
T.U.	OPERATION VIT.	T.U.	OPERATION VIT.	T.U.	OPERATION VIT.

T.U.	VOIE 1	VOIE2
1916	Depart	ar
1916	Arrel	