

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-5-90
 JOUR JULIEN : 123

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 153821

OBSERVATEUR : AG

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.
95	-2ho 2ho	23.4	✓				J90123.001 - PAUSE de poursuite à <u>154153</u>

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

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2

M 28 Depart
 1925 Arrêt