

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31-5-90  
 JOUR JULIEN : 151

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 14850

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.
45	-220	22.0	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1											
ASN	RD+G				20	70					
AS 2											
AS 3											

CAMERA NON | ~~FAC SIMILE~~ | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : | ROUT NEW | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

		0748	Depart						
		0949	Arrêt	mauvaise configuration fichier detruit					
		0951	Depart						
		1010	Arrêt						(celme)