

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-5-81.  
 JOUR JULIEN : 140.

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 11 47 42

OBSERVATEUR : Thierry  
 Philipe

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.

50 | -180 | 20 | 2. | | | | |

	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	RG	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	9,65
AS 3											

CAMERA SPECTRIS | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : Oui | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

8 47 | Depart | 0055. | | | | | | | | | |  
 14 47 | Arrêt. | | | | | | | | | | |