

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-4-79  
 JOUR JULIEN : 095

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 115406

OBSERVATEUR : Jérôme  
 Dlan

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAF0"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-180	5.30	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-14	1	8.0
	LPO	30	30	2	20	40	2		-16		
1 h 02	4								-20		
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9.3
	LPW	65	30	5	40	90	2		-26		
AS 3											

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

8h54 Départ 0125  
 passage LP à 12h 45  
 14 h 33 arrêt