

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09.5.83
 JOUR JULIEN : 129

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 14740

OBSERVATEUR : Alain

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	17.5	4				N. Cassette 17.5

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SIM
AS 1	Rh	50	100	5	25	75	5	10	-28	1	755
AS 2	Rh	50	100	5	25	75	5	10	-28	2	965
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{SPIC1} NON	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

0845 Départ ON5
 1404 Amel -