

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28.5.84  
 JOUR JULIEN : 149

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 114825

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
45	-180	180	21,5	2			

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
				WIDTH	MIN						MAX
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NOI	SPOT	IILE
A 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	27	1	755 (10H13)
AS 2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	4	2	945
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
0850	depan	pas	
1410	pas		