

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27.5.84  
 JOUR JULIEN : 148

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 02 23 13

OBSERVATEUR : Dubo-Exec

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" 27 "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	210 210	22.7	1				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	FAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
A 1	RA	30	30	2	20	40	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	965
AS 3										3	842

T.U.	CAMERA NOUVEAU FILM ?	OPERATION	VIT.	T.U.	FAC SIMILE NOUVEAU FILM ?	OPERATION	VIT.	MULTICANAL <i>Rout</i>		SEFRAM	
								NOUVEAU FILM ?	OPERATION	VIT.	VOIE 1
22 30	beper	10125		22 30	beper	006					
06 30	Amel			06 30	Amel						