

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-3-84
 JOUR JULIEN : 068

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 07 25 18

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-140 240	-22.9	1				
			2	06 ^H 20			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		IFAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOTILE	
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-27	1	755	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965	
										5	724	
AS 3	RD-RG	35	100	5	10	40						POLAR

	CAMERA	NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.	FAC SIMILE	T.U. IOPERATION	VIT.	MULTICANAL	NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.	SEFRAM	
												IVOIE 1	IVOIE 2
0325	Dejar	DIS						0325	Dejar	006			
0725	Amel							0725	Amel	-			

DANNE POURSUITE