

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-9-83  
 JOUR JULIEN : 244

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : MS122

OBSERVATEUR : *Daum*

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.
45		+80	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	755
AS 2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	-27	2	965
AS 3											

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

0855 *Depart aux*

1231 *Arrivee*

