

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-3-83
 JOUR JULIEN : 083

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 68 32 44

OBSERVATEUR : Auth. Exec

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.
25	2ho 180	-18.3	1				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		IFAC SIM SPOT/ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				INO	ITILE	
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-201	1	755	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-201	2	6169	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-201	3	7.18	

CAMERA *SPOT* | FAC SIMILE | ~~MULTIFRAME~~ *Point* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

04 35	debut	0125		04 35	debut	006	
11 35	fin			11 35	fin		