

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09/12/83
 JOUR JULIEN : 343

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 120039

OBSERVATEUR : LAUREN

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "RFPOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25 | 290 290 | -22.7 | 2

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	IFAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG+RD	25	30	1	20	30	5	20	-15	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-25	2	965
AS 3										3	684

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

0800 Dip 0125
 1600 Ar
 Ant
 15-15
 15-30

0800 Dip
 1600 Ar
 Ant
 15-15
 15-30