

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15 MAI 80
 JOUR JULIEN : 136

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 03 13 43

OBSERVATEUR : Alain

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.

MARQUEURS RESTES SUR 10MHZ

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	Ra	30	30	2	20	40	5	20	-27	1.755	
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-27	2.965	
										3.820	
AS 3											

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rech* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION

2345	Deput	1025			2345	Deput	06				
0700	Arret				0700	Arret	-				