

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 Janv 1979 SOURCE : 7 OBSERVATEUR : Jeann
 JOUR JULIEN : 022 MERIDIEN : 00 15 42

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.
25	0	20	1	00000000	133	63	

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RD	15	30	1	6	20	2	50	-12	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-21	2	9.0
AS 3	RD	30	30	5	5	55	2	1	-15		2

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

21 15	Départ	0.5	21 15	Départ							
03 20	Arrêt		03 20	Arrêt							