

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13.01.84
 JOUR JULIEN : 013

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 1016 59

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" Rf "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	90 90	-23 1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RG	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	7.55
AS 2	RJ	20	30	2	20	40	5	20	-27	2	9.65
										3	6.65
AS 3											

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

06H15	Depart	0925		0615	Depart	006
14 15	Arrivee	-		14 15	Arrivee	-