

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-2-81
 JOUR JULIEN : 056

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 12418

OBSERVATEUR : Anoha
 Alain

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

FREQ	ANGLE	HOR	REG	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES	T.U.
50			-1	✓					

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN MHZ/DIV	F		SCAN TIME	CADENCE HZ	LEVEL 10DB	SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	R9	50	100	5	25	75	5	20	-18	1	8,0
AS 2	R9	50	100	5	25	75	5	20	-18	2	9,65
AS 3	<hr/>										

CAMERA SAGE FAC SIMILE MULTICANAL SEERAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: VIT. T.U. VOTIE DEVOTE2

9'30 depart 0125
 15 00 km -