

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29-4-83
 JOUR JULIEN : 119

SOURCE : 0
 MERIDIEN : M4838

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU : DROIT LF EST POINTAGE
GAUCHE LF OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-180	+15	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MMZ/DIV	MIN MMZ	MAX MMZ	TIME MS/DIV	HZ	10dB LOG	NOI	SIM SPOT
AG 1	Rg	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	755
AG 2	Rg	50	100	5	25	75	5	20	-30	2	965
AG 3											

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

8h45 Départ Ous
 09 30 Pointe Arriv G.T.