

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1912189  
 JOUR JULIEN : 050

SOURCE :  $\Psi$   
 MERIDIEN : 17:37:43

OBSERVATEUR : BOUDJADA.M.Y

RESEAU	<u>DROIT</u> LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	GAUCHE LP OUEST	MANUEL "POINTE" RT	"POURB"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-150 +300	+19.0	2 1	19.00			POLAR: J89050.POL Fichier de base. Calibre -

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	IILE
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	3	

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
VIT.	VIT.	VIT.	VIT.
			VOIE 1 VOIE 2
		15:05 Depart	
		22:05 Arrêt	006