

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1812189
 JOUR JULIEN : 049

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 17:38.16

OBSERVATEUR : B. Mohammed Y

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-180 +300	18.9	2 1 → 19.00				Pour J89049.POL (Pas d'émission, frotier non-calibré) <u>definit ?</u>

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

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL <i>Routine</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
		14:38 Depart	
		22:38 Arrêt	006