

Actif

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02104189
JOUR JULIEN : 092

SOURCE : ☉
MERIDIEN : 11:54:47

OBSERVATEUR : B.Mohammed.Y

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-170 +120	5.2	2				fichier polar: S89092.POL ↓ calibré

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	R.G	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	
AS 2											
AS 3	R.O	50	100	5	25	75	5	20	-30	3	

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM					
	NOUVEAU FILM ?				NOUVEAU FILM ?				
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION
M 2V 08:04	Speck N								
13:55	Depart Arrêt	018							