

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03-3-89
 JOUR JULIEN : 062

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 165305

OBSERVATEUR : Mohammed
 Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-2uo 2uo	19.3	2				Fidher : 589068 POL (non calibré) Fichin obtenu

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
				MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1										
AS 2										
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	60	-30	2

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
VIT.	VIT.	VIT.	VIT.
VOIE 1	VOIE 2	VOIE 1	VOIE 2
		1340 Depart	
		1653 Amel	006