

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Philippe
Blanc

DATE : 02-01-80
ANNUÉE JULIEN : 002

SOURCE : 0
MERIDIEN : 115458

OBSERVATEUR :

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50		23°	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	50	30	5	25	75	5		-15	1	8,0
AS 2	RD	65	30	5	40	90	5		-15	2	9,25
AS 3											

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

M714 Royal 0,125
 A501 Domet