

Emerson

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18/09-5-83
 JOUR JULIEN : 129

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 00 28 50

OBSERVATEUR : Abin

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" FRAR "PRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-20	20	-20.5	2			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPE	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	100B	IND	SIM
AB 1	RG+D	20	20	1	15	25	5	20	-28	1	7,55
AB 2	RD	20	20	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
										3	6,70
AB 3											

CAMERA *OBJET* FAC SIMILE MULTICANAL *Recherche* SEFRAY
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *NON*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

00 49	<i>Depart</i>	<i>00 28</i>		<i>00 28</i>	<i>Depart</i>	<i>00 28</i>
04 35	<i>Arriv</i>	-		<i>04 35</i>	<i>Arriv</i>	-