

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-9-90
 JOUR JULIEN : 248

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 091844

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" ^{RT} POURS	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	19.6	2				f 90 248.80L <u>detruit</u>

Arrêt du réseau chif
 de 84 3745 → 095639

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB		SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
AS 1										
ASN	D+G			10	40					
AS 2										
SPPN	D+G			10	40					
AS 3										

CAMERA	FAC	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	SIMILE	NOUVEAU FILM ?	
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION
0630	012	0519	012
1319	012	1319	012

T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE2
0630	Dyaul		0519	Dyaul				
1319	Amel		1319	Amel				