

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06-9-86
 JOUR JULIEN : 249

SOURCE : ZP
 MERIDIEN : 004207

OBSERVATEUR : AB

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	-240 240	-6,0	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SIM
AS 1	R6	95	30	2	15	35	5	20	-29	1	560
AS 2	R0	95	30	2	15	35	5	20	-29	2	650
AS 3	R0	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	662

CAMERA ~~82501~~ FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~ NOUVEAU FILM ? : ~~N.~~
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

2042	Depart	012	2012	Depart	le 05/9/86
442	Fin		442	Fin	