

*Emission*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28.8.86  
 JOUR JULIEN : -240-

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 00 51 43

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
15	- 2h0 2h0	-5,5	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	15	30	2	15	35	5	20	-29	1	560
AS 2	RJ	15	30	2	15	35	5	20	-29	2	670
AS 3	RJ	30	30	2	40	40	5	20	-29	3	662

CAMERA ~~SAFET~~ . FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Rout* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *nu* | NOUVEAU FILM ? : *N*  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

2052	Depart 012	→ le 27.8.86	2052	Depart 006
0451	Fin		0451	Fin