

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21 V 86
 JOUR JULIEN : 151

SOURCE : CP
 MERIDIEN : 06 42 37

OBSERVATEUR : AE.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240 180	-49	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
AS 1	RG	95	30	2	15	35	5	20	-29	1	575
AS 2	RD	95	30	2	15	35	5	20	-29	2	615
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	662

CAMERA *SPRECT* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Recit* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NOU* NOUVEAU FILM ? : *NO*
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0242	Repar	012		0242	Repar	006	
942	Lin			942	Lin		