

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-3-88
 JOUR JULIEN : 085

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 134523

OBSERVATEUR : Alain

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.
15	+ 200	M.9	a				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RB	15	30	2	15	35	5	20	-21	1	man
AS 2	RD	15	30	2	15	35	5	20	-47	2	7.8
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-47	3	6.5

CAMERA ~~Direct~~ - NOUVEAU FILM ? : oui
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

FAC SIMILE MULTISIGNAL ~~Revue~~ SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1359	Depart	012									
1746	Fin				1359	Depart					
					1746	Fin	006				