

Emission
(Cassette)

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14/02/85
 JOUR JULIEN : 095

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10.30.00

OBSERVATEUR : L

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180 ; 180	-20.1	3				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	ISIM	ISIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV		LOG	INO	SPOTILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	268
										3	972
AS 3											

CAMERA ~~Spec~~ | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N. | NOUVEAU FILM ? : *Rough*
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | VOIE2

D	07.30	0125			07.30	D	006		
A	13.30				13.30	A			