

Em'shm

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03 12 88
 JOUR JULIEN : 338

SOURCE : *Y*
 MERIDIEN : *22499g*

OBSERVATEUR : *LFAE*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	19.1	2 1 →	22.00			

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
<i>AS 1</i>	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1
<i>AS 2</i>	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2
<i>AS 3</i>	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3

CAMERA *SP* | FAC SIMILE | MULTICANAL *RT* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *N* | NOUVEAU FILM ? : *N*
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

<i>18.49</i>	<i>D</i>	<i>012</i>		<i>18.49</i>	<i>006</i>		
<i>02.48</i>	<i>A</i>			<i>02.48</i>			