

OBSERVATIONS BEDAMETRIQUES

DATE : 28.3.82
 JOUR JULIEN : 087

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 01 58 W

OBSERVATEUR :

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	0	-13.1	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IF
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-23	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-24	2	9,65 3,8,63
AS 3											

CAMERA SPEC FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ Delivie SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : Non NOUVEAU FILM ? : non
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

04 10	b				00 10	b	006				
04 10	A				04 10	A					