

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Emission
 DATE : 09 ~~8~~ 86
 JOUR JULIEN : 282

SOURCE : *2f*
 MERIDIEN : 214314

OBSERVATEUR : *Alain*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2ms 2ms	-7.5	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	23	30	2	13	33	5	20	-19	1	man
AS 2	RD	23	30	2	13	33	5	20	-19	2	G50
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-19	3	662

CAMERA *SOCCY* | FAC SIMILE | ~~MULTIBANAL~~ *Pouch* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *N*
 T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IVOIE 1 | T.U. IVOIE 2

17u3	Debut	012		17u3	Debut	006	
01u3	Fin	(le 10 8 86)		01u3	Fin	(le 10 8 86)	