

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-8-88
 JOUR JULIEN : 262

SOURCE : LF
 MERIDIEN : 05 33 58

OBSERVATEUR : ΔE-AG

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
W	-Uuo Uuo	20,2	1 2 → 6400				Poursuite plantée Repointage à 7 ^h 15

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	
AS 2	RJ	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	
3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	

CAMERA *SECT* FAC SIMILE MULTICANAL *Ruby* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *N* NOUVEAU FILM ? : *N*

T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IVOIE 1	VOIE 2
0141	Dgnare	012		0141	Depart	006	
0934	Amel			0934	Amel.		