

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-3-89
 JOUR JULIEN : 082

SOURCE : 4P
 MERIDIEN : 1526 49

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	- 1 ^{mo} 1 ^{mo}	20.0	2				J 89 082. POL - détruit -

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	INOI	SIM
AS 1	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	RE	30	30	2	20	40	5	20	-30	2	
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : ^{SPÉC.} ou	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
1315	Depart or			
1950	Amel -			