

FORTE
Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02.05.86
JOUR JULIEN : 122

SOURCE : Z
MERIDIEN : 08:19:54

OBSERVATEUR : AB. BLX
AG. LD.

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		-6,5	1				

Manoia POLAR + SAO.

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NOI	FAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG			
AS 1	G	25	30	2	15	35	5	20	-29	1		
AS 2	D	25	30	2	15	35	5	20	-29	2		
658		30	30	2	20	40	5	20	-29	3		
AS 3	D	30	30	2	20	40	5	20	-29	3		
		25	30	2	15	35	FS					
		28	30	2	18	38						

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?		ROUTINE	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

0415		0537	D	0415			
0709	CHC film						
1219	Fini			idem			