

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-9-87
JOUR JULIEN : 153

SOURCE : 24
MERIDIEN : 022648

OBSERVATEUR : AG - Mohamud

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <u>RT</u>	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

25	-146 uo	9.7	2				
----	------------	-----	---	--	--	--	--

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE

AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	uo
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7.8
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6.5

CAMERA <u>DRECT</u>	FAC SIMILE	MULTICANAL <u>Rouy</u>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <u>N</u>	NOUVEAU FILM ? : <u>N</u>		
T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

004 01	depre	012	0001	depre	006
76 27	Arnel		0627	Arnel	-