

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07 - XI - 81
JOUR JULIEN : 311

SOURCE : Rf
MERIDIEN : 00852

OBSERVATEUR : AS

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	- 2uo 2uo	7,2	2				<u>PAS de poursuite</u>
----	--------------	-----	---	--	--	--	-------------------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	NOI	SIM

AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL Rouf	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

1817 Depart
0217 Arrivee 006