

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21 3 83
JOUR JULIEN : 080

SOURCE : 4
MERIDIEN : au 36 16

OBSERVATEUR : -

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"PRAFO"		

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

45	0	-21.2	1				
----	---	-------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SPOT
AS 1	RG + D	18	20	1	13	23	5	20	-36	17.55	
AS 2	RD	40	30	2	40	40	5	20	-36	29.65	
										36.66	
AS 3											

CAMERA ^{SMILE}	FAC SIMILE	MULTICANAL ^{Rather}	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{non}		NOUVEAU FILM ? : ^{non}	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

0200	Depart	015	0200	Depart	006
0600	Amel	-	0600	Amel	