

Emu

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31/1/81
JOUR JULIEN : 031

SOURCE : 4
MERIDIEN : 30 50 16

OBSERVATEUR : Frausin

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.

-260	+260	1	2 à partir de 6h30.				
------	------	---	---------------------	--	--	--	--

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

AS 1	RG	15	30	1	10	20	5	90	-17	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	90	-17	2 3	9.65 6.65
AS 3	RD	20 ⁹ ₀	30	2	20	40	.	1	-26		*

continue

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?		
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

23 45	depart	23 45	depart	23 45	depart
8 00	arrêt	8 00	arrêt	8 00	arrêt