

Emu Station

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23.02.90
 JOUR JULIEN : 054

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 194101

OBSERVATEUR : AG
 AE

RESEAU	DROIT + LP EST	POINTAGE	POURSUITE
	GAUCHE LP OUEST	MANUEL "POINTE"	"POURS" .CMPOU <input checked="" type="checkbox"/> CMDPOU <input checked="" type="checkbox"/>

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	H.C. Filtré	REMARQUES SUR FONCT. GLE
95	-240 240	23.4	2		152 ref points of promito on lee!

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	ODDENSE	LEVEL	SCOPER	LED
	MHZ	KHZ	MHZ/DTU	MIN	MAX	TIME		10DB	100	10T
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	2
AS 3	RD+G				10	40				
S.P.P	RG+D				10	40				

CAMERA SPECT	NOUVELLE ROUT.	SPECTRO-ACOUST.	SEEROM
NOUVEAU FILM ? : N			
T U OPERATION VIT	T. U. OPERATION VIT.	T. U. OPERATION VIT.	T U DATE DATE

1541	Depart	02	1541	Depart
2341	Arrêt		2341	Arrêt