

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1/7/79  
 JOUR JULIEN : 182

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 14<sup>h</sup> 08<sup>m</sup> 44<sup>s</sup>

OBSERVATEUR : Colin

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.

30 | -240 +240 | 184~~8~~ | | | | | |

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 | NO | SPOT | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	5	-11	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	5	-11	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-15		*

CAMERA NOUVEAU FILM ? : Non | FAC SIMILE NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. OPERATION VIT. | T.U. VOIE 1 VOIE 2

0948 Départ -125 0945 Départ  
 840 Arrêt 1840 Arrêt

7RA Depart 0956