

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Anohé
JH
Tirôme
Plein

DATE : 01/04/83
JOUR JULIEN : 91

SOURCE : Soleil
MERIDIEN : 11-55-16

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.
50MHz | -180 | +4 | 2 | / | | |

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL LOBB	SCOPES LOG	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-34	1	7,55
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-34	2	9,69
AS 3											

CAMERA Spectra ; FAC SIMILE ; MULTICANAL ; SEFRAM
NOUVEAU FILM ? ; NOUVEAU FILM ? ;
T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

8h50 Defaut 0,125

1329 Manuel -