

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19.3.79  
 JOUR JULIEN : 078  
 SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 10<sup>h</sup> 09 32  
 OBSERVATEUR : Jean Jérome

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.

30kHz | -2<sup>h</sup>0 +2<sup>h</sup>0 | 4° | 2 | | | | |

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NO | SPOT | SIM  
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | | | | ILE

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	8,0	
AS 2	RIF	30	30	2	20	40	2	50	-14	9,5	
AS 3	RD RG	30	30	2	20	40	1	1	-15		(A)

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

16 <sup>h</sup> 00	Depart	0,5	16 <sup>h</sup> 00	Depart							
10 <sup>h</sup> 10	Arriv	-	00 <sup>h</sup> 10	Arriv							