

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08 x1 85  
 JOUR JULIEN : 212

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 17 27 24

OBSERVATEUR : ABLT

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RT "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25	-2ho 2ho	-188	2				
----	-------------	------	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | IFAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | LOG | NOI | SPOT | ILE  
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | INO | |

AS 1											
AS 2											
AS 3	RS	28	30	2	18	38	5	20	-213		

CAMERA Emul - FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : oui NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

13 43	depart	006								
21 27	Arriv	-								