

*fabbricazione*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.01.87  
 JOUR JULIEN : - 007 -

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 160426

OBSERVATEUR : Abou

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

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

45 | - 2uo  
 | 2uo | -5,6 | 2  
 | | | 1 → 15<sup>H</sup>30

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 | INO | SPOT | ILE

AS 1	RG	28	30	2	18	38	5	20	-29	1	un
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	7,0
										3	6150
AS 3	RD	28	30	2	18	38					⊗

CAMERA SPECT    FAC SIMILE    MULTICANAL <sup>Revol</sup>    SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON    NOUVEAU FILM ? : N.  
 T.U. IOPERATIONIVIT.    T.U. IOPERATIONI    T.U. IOPERATIONIVIT.    T.U. IVOIE 1 IVOIE2

1204	Depart	05	1204	Depart	1204	Depart	006
2004	Arrivee		2004	Arrivee	2004	Arrivee	