

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26-01-78  
 JOUR JULIEN : 026

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 12<sup>H</sup>03'45"

OBSERVATEUR : ALAIN.  
 DOMINIQUE.  
 PHILIPPE.

RESEAU DROIT LP EST MANUEL  
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "POURS"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-137		2				
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I

ANTEN	FREQ	IBANDEI	SCAN	F	F	SCAN	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

AC simie	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I				
AS 1	I	RD	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	1	I	-28	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 2	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 3	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

CAMERA :

HEURE T.U.	VITESSE	NOUVEAU	INCIDENTS ET MODIFICATIONS
I	I	I	I
I	I	I	I

10 <sup>H</sup> 15 <sup>m</sup>	I	11/sec	I	I	FAC simie
I	I	I	I	I	I
15 <sup>H</sup> 00 <sup>m</sup>	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I

STOP ---