

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15.1.79
 JOUR JULIEN : 15

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 00 46 59

OBSERVATEUR : Yo
 Freugnot

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
I		I	I	I	I	I	
I		I	I	I	I	I	- 240
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
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 1	RD	15	30	1	10	20	2	50	-12	I
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-21	I
AS 3										I

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

14. 14: départ
 20:48 arrêt
 23:00

NB ASI probablement réglé sur fréquence fixe.

La programmation: Départ-arrêt en marche pas.
 pas de fac-similé.