

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14 janvier 1979
 JOUR JULIEN : 014

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 0h 51 27

OBSERVATEUR : Yolande François

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	2	I	I	I	debut → 22h 30.
I	I	I	1	I	I	I	22h 30 → fin
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
		MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	LOG	INOI	SPOTIILE
AS 1	RD	15	30	1	6	20	2	-12	1	I	I
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	-21	2	I	I
AS 3	RD	25	30	2	15	35	2	-15	I	I	I x

CAMERA	FAC-SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

20 h 22	depart	0.5	20h 20	depart					
5h 30	arrêt		5h 0	arrêt					

arrêt camera et fac simile 9h 40-
 l'arrêt automatique a partir du tableau n'a pas fonctionné