

émission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10.01.80
JOUR JULIEN : 010

SOURCE : 4
MERIDIEN : 03H23 29

OBSERVATEUR : Philippe

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

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

30	-240/+240	8.5	1 2 à 06H00				
----	-----------	-----	----------------	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
				WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM FILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-16	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-16	2	9.28
AS 3	RD	25	30	g-	15	35	100	1	-16		Ⓜ

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

23H00	Depart	0.5	23.00	Depart						
07H50	Arrêt		07h50	Arrêt						