

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09 JAN 80
 AN JULIEN : 009

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 03 27 34

OBSERVATEUR : Philippe Blain Claude

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.
 30 | -2ho 2ho | 8.5 | 1
 2 → 6'00

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RC	30	30	2	20	40	5	20	-16	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-16	2	9.28
AS 3	RD	25	30	2	15	35	-	1	-16		⊕

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION | FAC SIMILE : T.U. OPERATION | MULTICANAL C.R. : NOUVEAU FILM ? : SUR AS 2 | SEFRAM : T.U. VOIE 1 | VOIE 2

22400 Depart 05 23400 Depart 23400 Depart 00625
 7450 Arrêt 0750 Fin 0750 Arrêt