

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3 Mar 1979  
 JOUR JULIEN : 062

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 12 3 17

OBSERVATEUR : Jeome

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.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
											ILE
AS 1	3PW	30	30	2	20	40	2	50	-17	1	8.0
AS 2	LPB	65	30	5	40	90	2	50	-70	2	9.0
AS 3											

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

9\*26  
 1120 Defeur  
 Aniv 0.125