

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 Septembre 80
 JOUR JULIEN : ' 250'

SOURCE : 4
 MERIDIEN : M 29 02

OBSERVATEUR : Alain

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 | -240 | 240 | 4'5 | 2

Date restée à 259

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	

AS 1

AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	3 6 44	
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	--------	--

AS 3

AS 3	RJ	28	30	2	18	38	100	1	-15		⊗
------	----	----	----	---	----	----	-----	---	-----	--	---

CAMERA	FAC SIMILE	ROUTINE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : MDR	
T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. VOIE 1/VOIE 2

08'17
1328

Depart
fin

0750
1545

Depart 006