

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05-XII-88  
 JOUR JULIEN : 360

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN :  $\mu 41 58$

OBSERVATEUR : *Alain*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *01* "POURB" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

45 | 180  
180 | -22-5 | ✓

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	GIM
AS 1	Rc	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	
AS 2	Rj	50	100	5	25	75	5	20	-30	2	
AS 3											

CAMERA *inter* | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *N* | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

0858 | Depart | ok  
 Fin du film | 09 03  
 1443 | Amel | -