

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-12-82
 JOUR JULIEN : 357

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : MS014

OBSERVATEUR : AG

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "FRAPG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	50 156	-23 5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INO	SPOT
AS 1	R gauche	50	100	5	25	75	5	20	-34	1	
AS 2	R droit	50	100	5	25	75	5	20	-34	2	945
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : ^{correct} non			
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. IVOIE I IVOIE2

1200 R gauche 015
 1428 R droit -