

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-XII-83  
 JOUR JULIEN : 350

SOURCE : 9  
 MERIDIEN : M 29 59

OBSERVATEUR : Ham

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

*W* -180 *W* -22.9 *V*

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG+D	15	30	1	20	30	5	-20	-15	1	7.55
AS 2	RD	30	300	2	20	40	5	20	-25	2	9.65 3.6.84
AS 3											

CAMERA *8K61* FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ *Reut* SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *oui* NOUVEAU FILM ? : *NON*  
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

08 35	Depart	<i>0125</i>			08 35	Depart	<i>006</i>				
15 30	Amel	-			15 30	Amel	.				