

Achinté

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02/02/88
 JOUR JULIEN : -033-

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 12:04:52

OBSERVATEUR : -A-G-
 B.M.Y

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RT "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180 +180	-16.8	2				588033 . POL

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DBI LOG	SCOPES INOI SPOT	IFAC ISIM ILE
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	Man
AS 2	RD	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	7.8
AS 3											

CAMERA ^{Speit} NOUVEAU FILM ? : N	FAC SIMILE	MULTICANAL NOUVEAU FILM ? :	SEFRAM
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2
10933	Defaut		
1433	Fin		