

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 9 84
 JOUR JULIEN : 269

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 1145 35

OBSERVATEUR : Abain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *PT* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	2.3	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	FAC SIM SPOTILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	765
AS 2	RS	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	969
AS 3										3	9.08

CAMERA *SDICT.* NOUVEAU FILM ? : *oui* T.U. IOPERATIONI VIT. I
 FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATIONI VIT. I
 SEFRAM T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0845 Dejeune 0125
 1205 Dinet
 Re dejeune
 1406 Dinet