

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-
 JOUR JULIEN : 078

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 1100 02

OBSERVATEUR : ^P Jacques
 Blain

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

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

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	CPW	30	30	2	20	60	2	50	-16	1	8,0
AS 2	LPE	85	30	5	60	90	2	50	-28	2	9,3
AS 3											

CAMERA NOUVEAU FILM ? : *now* FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION T.U. NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0427
 1350
 1124
 0125
 pomeh.
 Defend
 Ant