

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 4 août 1982
 JOUR JULIEN : 216

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 11h 57 17

OBSERVATEUR : Frausin

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.

~~120~~ →
 -121 →

Manip. spéciale : pointage à 80MHz.
 filtre 1.

pour suite lancée en manuel → fait relancer pour- relancé à 9h56

POURS plante lorsqu'on leve la cle 15 (calibration). plante encore vers 8h relancé à 9h07

ANTEN	FREQ	BAND	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1										
AS 2	RD	60	100	5	35	85	5	20	-34	2
AS 3										

depointé de 11h50 à 12h. 18 pour essai.

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

multisable → 9h56
 43h49 arrêt