

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 04 81
 OUR JUEEN : 103

SOURCE : Z'
 MERIDIEN : 22 37 39

OBSERVATEUR : ALX

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE EF GUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "PRAR" "BRAFG"

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

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
					WIDTH	MIN						MAX
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT	ILE

AS 1

AS 2 RD 30 30 2 20 40 5 20 -25 3 6.66

AS 3

CAMERA	FAC SIMILE	ROUTINE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.

18 30 Defaut 006
 06 30 Arrêt