

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26/27/5-83
 JOUR JULIEN : 146

SOURCE : 04
 MERIDIEN : 03 54

OBSERVATEUR : Dain

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRMR" "FRMFO"

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

05 -2no 2no -10.5 2
 1 → 02 00 le 27-5-83

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG+D)	90	30	1	15	35	5	20	-28	1	7,55
AS 2	RD)	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3										3	6,70

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

19 50	Depart 005	19 50	Depart 006
04 00	Arrivee	04 00	Arrivee —