

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-5-80
 JOUR JULIEN : 124

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 18 56 06

OBSERVATEUR : Abou

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

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

30 | -2ho 2ho | 12.5 | 2

	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 IN	FAC SIM SPOT/ILE
AS 1	RG	25	30	05	22.5	27.5	5	20	-15	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	60	5	20	-15	2	9.28
AS 3	RD	30	30	2	20	60	5	20	-15	3	6.40

CAMERA Oui FAC SIMILE Reprise NOUVEAU FILM ? : SEFRAM
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

14h30 Depart 05
 23h00 Fin

14h30 D. 006
 23h00 Fin