

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 7 4 79
 JOUR JULIEN : 097

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 18 55 32

OBSERVATEUR : Françoise

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.

30 | -260 +260

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9.3
AS 3	RD	30	30	2	20	60		1	-15		⊗

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

4 35 | depart | 0.5 | 14 35 | depart.
 23 25 | avert