

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20-1-79
 JOUR JULIEN : 020

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 00 21 39

OBSERVATEUR : Alain

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.
 | | | | | | | |
 | | | | | | | | *Pointage manuel - Comme le 18*

	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 NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RD	15	30	1	10	20	2	50	-12	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	10	40	2	50	-21	2	9,0
AS 3	RD	25 50	30	25	10 5	20 7,5		1	-15		⊕

← 25 50

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

20^h00 Defaut 0,5 20^h00 Defaut
 04 30 Amel 04 30 Eur