

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22 Février 1979
 JOUR JULIEN : 053

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 21 53 54

OBSERVATEUR : Jérôme

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.

95 | - 2u, 2u | + 20.5 | 2 | | | |

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE
 | | | | WIDTH | | | | | 10DB | | SIM

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT
AS 1	R.D	15	30	4	10	20	2	50	-12	1	2.0
AS 2	R.D	30	30	2	20	60	2	50	-9.5	2	9.0
AS 3	R.D	25	30	2	15	35	ok	1	-15		d

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

17 15 | Dépan | 0.5 | 17 15 | Dépan
 02 15 | Arrêt | | 02 15 | Arrêt