

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-7-81
 JOUR JULIEN : 205

SOURCE : 2+
 MERIDIEN : 16.01.49

OBSERVATEUR : Sabine
 Fraugère.

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240	-0,8	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 NO SPOT	FAC SIM ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9.65
AS 3	RD	28	30	2	18	38	5	100	-28		X

Routine

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

12h00 11h56	Début	0,25	12h48	Début	12h00 11h56	Début	0,06			
14h30 20h00	Fin				20h00					