

*Assistance*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-03-80  
 JOUR JULIEN : 070

SOURCE : *ry*  
 MERIDIEN : 22 59 10

OBSERVATEUR : *Alain G. G. Daig...*

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	-240, 240	11.5	2	<i>le tube 2 m'a par de PA.</i>			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES		FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ				NO	SPOT	
AS 1	RG	22	30	1	17	27	5	20	-11	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9,28	
										3	6,40	
AS 3	RD	25	30	2	15	35	100	1	-15			0

CAMERA *non* FAC SIMILE MULTICANAL *non* SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT. NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT. NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION VIT.

19 <sup>h</sup> 22	depart	0.125	19 <sup>h</sup> 22	depart	9 <sup>h</sup> 22	depart	0.06
3 <sup>h</sup> 15	arrêt		3 <sup>h</sup> 15	arrêt	3 <sup>h</sup> 15	arrêt	