

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3-5-81  
 JOUR JULIEN : 123

SOURCE :  $\Psi$   
 MERIDIEN : 21-11-56

OBSERVATEUR : Monique

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	$\pm 240$	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	FAC SIM SPOT/ILE
AS 1	R D	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	8,0
AS 2	R D	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	9,67
AS 3	R D	30	30	2	20	40	100	1	-30		

CAMERA <sup>S</sup>		FAC SIMILE <sup>R</sup>		MULTICANAL <sup>R</sup>		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION/VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION/VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION/VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. VOIE 1/VOIE 2

17.15	D	0.125	17.15	D	17.15	D	0.06
1.15	A		1.15	A	1.15	A	