

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30.4.79  
 JOUR JULIEN : 120

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 11.48.30

OBSERVATEUR : Y<sub>0</sub>

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

50			L				-180
----	--	--	---	--	--	--	------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9.35
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

8442	Defast	0.125					
1300	Anil						