

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30 Avril 86
 JOUR JULIEN : "120"

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : M4825

OBSERVATEUR : Andre
 Abouin

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.
45	-118,10	149	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB	SIM		
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NOI	SPOT	ILE
AS 1	RG	45	600	5	20	70	5	20	-29	1	515	
AS 2	RJ	45	600	5	20	70	5	20	-29	2	615	
AS 3												

CAMERA SAECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NOW	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1IVOIE2

9 ^h 50	Depart	012					
16 ^h 48	Fin						