

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 - 6 - 89
 JOUR JULIEN : 155

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 120456

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2kw 2kw	22,5	2				589155. POL. fiction obtenu

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-30	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-30	2	
AS 3											

CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	N	NOUVEAU FILM ?			
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.	T.U. VOIE 1	VOIE 2

0803	Depaul				
1607	Amel	012			