

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-6-82
 JOUR JULIEN : 155

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 20 57 47

OBSERVATEUR :

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FA
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SI
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INO	SPOT

AS 1											
AS 2	LPE	30	30	2	20	60	5	60	.24	3	6.63
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? ;		NOUVEAU FILM ? ;	
T.U. ; OPERATION ; VIT.	T.U. ; OPERATION ; VIT.	T.U. ; OPERATION ; VIT.	T.U. ; VOIE 1 ; VOIE

19h00 Defal 006
 2300 Amel