

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26/7/90
 JOUR JULIEN : 207

SOURCE : ⑦
 MERIDIEN : 11.57

OBSERVATEUR : L
 collin

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.
40	-140; 180	19.3	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1					30	60					
ASN											
AS 2											
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : N			
	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2
08.03	D	012		
14.47	A			