

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-10-90
 JOUR JULIEN : 274

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 075535

OBSERVATEUR : AE.

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"	
				27				

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	240 240	18.5	2				PAS de POLAR.

	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											
ASN	D+G				10	40					
AS 2											
AS 3											

CAMERA ^{RMT}		FAC SIMILE ^{RMT N}		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. OPERATION VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. VOIE 1 VOIE2
	0354	Depoul	0354	Depoul			
	1154	Amel	1154	Amel			