

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : M-6-90
 JOUR JULIEN : 162

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M5046

OBSERVATEUR : AG.

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	-2ho	22.8	2				PAS de caméra.

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO SPOT	SIM ILE
AS 1											
ASN	D+G				20	70					
AS 2											
AS 3											

CAMERA		FAC SIMILE		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
		0807	depart				
		0935	Arrivé.				