

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-9-86
 JOUR JULIEN : 262

SOURCE : ^①
 MERIDIEN : M4503

OBSERVATEUR : Alouin

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE	FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" RT	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180						

	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	RG	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	MAN
AS 2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	650
AS 3											

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

0857 Depart 012
 1330 Fin -