

Emission

DATE : 10 XI 86
JOUR JULIEN : 314SOURCE : 24
MERIDIEN : 19 31 58

OBSERVATEUR : AF

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.
95	-2ho 2ho	-8.0	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	ISIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NOI	SPOTILE
AS 1	RG	95	30	2	15	35	5	90	-21	1	man
AS 2	RD	95	30	2	15	35	5	90	-21	3	650
AS 3										3	662

AS 06
Routine

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.
1543	Depart 025	1543	Depart 006
2343	Fin	2343	Fin -

1543 Depart 025

1543 Depart 006

2343 Fin

2343 Fin -