

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-9-83  
JOUR JULIEN : 247SOURCE : AP  
MERIDIEN : 170300

OBSERVATEUR : Auto Exe

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		-20.2	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
AS 1	R(+)D	45	20	1	40	20	5	20	-27	1	755
AS 2	R(0)	20	20	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	6,80
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>Non</i>		NOUVEAU FILM ? : <i>Non</i>	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

1400 Depart on

1400 Depart 006

0110 Amel

0110 Amel