

BONNE ANNEE'

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-01-85
JOUR JULIEN : "001"

SOURCE : 4
MERIDIEN : 124012

OBSERVATEUR : Auto-Exec

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE		
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" ^{PT}	"POURSF"	"PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-180 180	-22°	1				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2 3	965 968
AS 3											

CAMERA SPEC1		FAC SIMILE		MULTICANAL ^{Rail}		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? : NON				NOUVEAU FILM ? : NON			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1 VOIE 2
0940	Depart	0125		0940	Depart	065	
1540	Arrivee	-		1540	Arrivee	.	