

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19 XII 81  
 JOUR JULIEN : 353

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 08 08 05

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT		POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP EST	MANUEL	LP OUEST	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

25	0	-11.7	1				
----	---	-------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	RD	18	30	1	13	23	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	20	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65 3,6,64
AS 3	<del>RD</del>	<del>25</del>	<del>30</del>	<del>2</del>	<del>15</del>	<del>35</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>-32</del>		<del>⊗</del>

CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NON			<i>Routine</i>	
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.

06 30	Depart	0125	<del>0600</del>	Depart	0630	Depart	006
09 30	Arrêt	-	<del>0906</del>	Arrêt	0930	Arrêt	-