

Erwinsson

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 XII 87
JOUR JULIEN : 339

SOURCE : 24
MERIDIEN : 201036

OBSERVATEUR : AE -

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

25	-240 240	6.5	2				
----	-------------	-----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	LOG	INO

AS 1											
AS 2											
AS 3	R1	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL <i>Rent</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : <i>n</i>	
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

16911	Depend	006
0011	Amel	-