

*Guise*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19. 1. 82  
 JOUR JULIEN : 0019

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 06 23 06

OBSERVATEUR : *Blain*

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240 240	-13.1	1				<i>nouvelle version</i>
			2	→ 7h30			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IS
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	
AS 1	RJ	18	30	1	13	23	5	20	-32	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-32	1	9,5
										2	8,64
AS 3	RJ	95	30	2	15	35	100	1	-32		⊗

CAMERA	FAC SIMILE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>		
T.U. OPERATION : <i>non</i>		

T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
02h00	depart	025	0200	depart	0200	depart	006				
1025	Arrive		0800	Arrive	1025	Arrive	-				

fac simile reste au inter