

Emile

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24 x 85
 AN JULIEN : 297

SOURCE : *U*
 MERIDIEN : 18 20 52

OBSERVATEUR : *André
 Rhein*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	- 2uo 2uo	-19.1	2 1	→ 18uo			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	NOI	SPOTIIL
AS 1											
AS 2	RD	30	20	2	20	60	5	20	-27	2	⊗
AS 3	RD	28	20	2	18	38	5	20	-29	3	

	CAMERA <i>Rent</i>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : <i>NON</i>				NOUVEAU FILM ? :			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	IVOIE 1	IVOIE
1420	Repart	006	1420	Repart				
2220	Munt		2220	Munt				