

Continuum

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-0-80  
JOUR JULIEN : 164

SOURCE : ~~Z~~  
MERIDIEN : 164934

OBSERVATEUR : F. Se  
Blain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30		15	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SPOT	
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9 28
										3	6 40
AS 3	RD	28	30	2	18	38	-	-15			

CAMERA	FAC SIMILE	<del>RENTHEM</del>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.	T.U. OPERATION/VIT.
12h28 <del>12h28</del> départ	12h28 départ		
A1 00 Amel	A1 00 Amel		