

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13 Sept  
 JOUR JULIEN : 267

SOURCE :  $\psi$   
 MERIDIEN : M1704

OBSERVATEUR : Pleun

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

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

*Carrière gaffe  
 tournant*

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NOI SPOTILE	SIM
AS 1											
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	3 6 48	1
AS 3	RJ	28	30	2	18	38	100	1	-15		<del>1</del>

CAMERA	FAC SIMILE	MULTIFRAME	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION
<del>13 18</del>	13 18	13 14	13 00
<del>15 20</del>	15 20	15 20	15 00