

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.10.82  
 JOUR JULIEN : 290

SOURCE : *φ*  
 MERIDIEN : 12 58 *20*

OBSERVATEUR :

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE		FOURSUITE			
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"FRAR"	"FRAFQ"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	0	-15,5	✓				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MMZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SIM
AS 1	RJ + C1	30	30	✓	40	40	5	20	-36	1	
AS 2	RJ	30	30	2	40	40	5	20	-36	2	465
										3	866
AS 3											

CAMERA <i>SPECT</i>	FAC SIMILE	<del>MULTICHANAL</del> <i>Recher</i>	SEFRAN
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

11 20	Depart <i>ORS</i>	11 20	Depart <i>ORS</i>
14 30	Amel -	14 30	Amel -