

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 30-10-80  
 JOUR JULIEN : 304

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 09 19 41

OBSERVATEUR : Dlain

RESEAU	<b>DROIT</b>	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	-240 240	1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	IND	SIM
AS 1											
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-15	3	644
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	ROUTINE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?			
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. IVOIE IVOIE2

0515 Dq 006  
 de déplacement de  
 le camera à V. 006