

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-10-82
 JOUR JULIEN : 280

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 13 29 46

OBSERVATEUR : AB.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240						

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	R0+R6	30	30	2	2	40	5		-20	1	8,0
AS 2	R0	30	30	2	2	40	5			2 3	
AS 3	R0	30	30	2	2	40					F de Simili

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL Routin	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :			
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

14 40	depart						
15 30	Arriv						
14 34	depart						
17 40	Arriv						

(manq controle des antennes)