

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 Aout 80
 JOUR JULIEN : 230

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 13 13 19

OBSERVATEUR : Dleu

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.

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		100B		FSIM
AS 1											
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	3	640
AS 3	RD	28	32	2	18	38	100	1	-15		⊗

CAMERA	FAC SIMILE	MULTIFRAME	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2
/	/	09 00 Defel 006 17 30 Drel	/