

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3.8.80
 JOUR JULIEN : 216

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 13.57.45

OBSERVATEUR : S.G.

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE		FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"FRAR"	"FRAFG"

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

30	-240	8°	2				
----	------	----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME		10DB		IS

AS 1

AS 2

RD

30

30

2

20

40

5

20

-15

AS 3

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

40

9h55

Départ

0,06

18h00

Arrêt