

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05.08.86  
 JOUR JULIEN : 217

SOURCE : Y  
 MERIDIEN : 02-30 39

OBSERVATEUR : L

RESEAU	DROIT GAUCHE	LP EST LP OUEST	POINTAGE MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"
--------	-----------------	--------------------	--------------------	----------	---------	----------	--------	---------

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

*pas de  
poursuite  
commutateur Auto/Man  
sur Plan.*

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI	ISIM	
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG INO	SPOT	IILE

AS 1										
AS 2										
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2
