

PPS ou VARGUEURS ^M

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-8-80
 JOUR JULIEN : 177

SOURCE : ⁴
 MERIDIEN : 16 05 12

OBSERVATEUR : Alain. Gt
 Schmel

RESEAU	<u>DROIT</u>	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		11°	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1										
AS 2	RD 30	30	2	20	40	5	20	-15	3	640
AS 3										

CAMERA	FAC SIMILE	Routine		SEFRAM					
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION
/	/	12h50	Depart	006	/	20h10	Arrêt	006	/