

PAS de 17 ADIP

Capture Groupe Tr.

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02 - VII - 85  
JOUR JULIEN : 153

SOURCE : 4  
MERIDIEN : 04 27 14

OBSERVATEUR : DE

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>R</i>	"POURS"	"POURSF"	"PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 180	-16.4	1				

*Caisse halogene  
Amiriflex Sen  
A. Page 2*

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	IN	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	355
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	969
AS 3	RD	30	30	2	20	60	5	20	-29	3	720

CAMERA *Sheet* FAC SIMILE | ~~MONITOR~~ *Bul* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*  
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

00 31	Degau	0125		00 31	Degau	006	
07 31	Dut	-		07 31	Dut	-	