

*Amis*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 II 86  
 JOUR JULIEN : 145

SOURCE : 4P  
 MERIDIEN : 070316

OBSERVATEUR : DE

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	POURSUITE			
	<u>GAUCHE</u>	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" RT	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
85	-240 180	-5.2	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	SIM	
AS 1	RG	85	30	2	15	35	5	20	-29	1	515
AS 2	RD	85	30	2	15	35	5	20	-29	2	615
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	662

PAS de Routine

CAMERA 8800T / FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ Result | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONI | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

03 06	Depart			0706	Depart	006
10 06	Fin			10 06	Fin	-