

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11. E. 87
 JOUR JULIEN : 184

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 001235

OBSERVATEUR : AE

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" ²⁰	"POURS" ²⁰	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-210 210	8,21	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	95	20	2	15	35	5	20	-29	1	Amel
AS 2	RG	95	20	2	15	35	5	20	-29	2	7,8
AS 3	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	3	6,5

CAMERA ^{SMC}		FAC SIMILE	MULTICANAL ^{Paul}		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.
2017	Depaul	on	2017	Depaul		
0417	Amel		0417	Amel	006	