

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-8-87
 JOUR JULIEN : 285

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 0008 09

OBSERVATEUR : AT -

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" R1	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-2ho 2ho	8,4	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-27	1	un
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-27	2	2,8
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	3	6,5

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

2047	Deyoul	012	(le M 12-87)	2017	Deyoul	006		
0417	Amel			0417	Amel			