

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13-10-83  
 JOUR JULIEN : 286

SOURCE : Ψ  
 MERIDIEN : 145330

OBSERVATEUR : ALAIN

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	240	240	21.4	✓			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	R(+D)	25	300	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	R)	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTIFRAME	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NOU		NOUVEAU FILM ? : NOU	
T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : OPERATION	T.U. : OPERATION : VIT.	T.U. : VOIE 1 : VOIE 2

M58 1420 1900	Defect Panel	015		M58 1900	Defect Panel	006	
---------------------	-----------------	-----	--	-------------	-----------------	-----	--

1420 remis AS1 sur Ant 006