

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05.8.81
JOUR JULIEN : 217SOURCE : Ψ
MERIDIEN : 152119

OBSERVATEUR : Plan

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.

30	1,2	2					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		SIM
				MHZ	KHZ	MHZ	MS/DIV	Hz	LOG	NO	SPOT
AS 1	Rg	30	30	2	20	60	5	20	-18	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	60	5	20	-18	2	965
AS 3											

CAMERA 80EC1 | FAC SIMILE | MULTICANAL Rout | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : Non |
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

M30	Repet 0115		1313	Repet				
M95	Arrêt		M95	Arrêt				