

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-2-83  
 JOUR JULIEN : 035

SOURCE : (1)  
 MERIDIEN : 120507

OBSERVATEUR : Alan

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE				POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"PRAR"	"PRAFQ"		

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50							

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ			
AG 1	R9	50	100	5	25	75	5	20	-36	1	
AG 2	R9	50	100	5	25	75	5	20	-36	2	
AG 3											

CAMERA	SELECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NON		NOUVEAU FILM ?	
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION

10 08 Defaut 0125  
 10 30 D=4 d=0,5