

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-7-83
 JOUR JULIEN : 209

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 19h 10 00

OBSERVATEUR : Fricouin
 Claude

RESEAU	DROIT	LF EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LF OUEST	MANUEL	"POINTE"	"R1POURS"	"FOURSF"	"PRAR"	"PRAF0"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240	+240	-19.5				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPE	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NOI	SPOT
AS 1	RG+D	25	30	1	20	30	5	20	-25	1	7.55
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-25	2	9.65
AS 3										3	8.74

CAMERA	FAC SIMILE	MULTIFRAME	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non			
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.

15h00	depart	0.125		15h00	depart		
13h40	arriv			13h20	Arriv		
9h20							

chang^t film le 25.