

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05 Mars 1979
 JOUR JULIEN : 064

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 21h07 02

OBSERVATEUR : Philippe

pas de dist date sur le film

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

25	-240 +240	+21	2				
----	-----------	-----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	R)	15	30	1	10	20	2	50	-12	1	8.0
AS 2	R)	30	30	2	20	40	2	50	-21	2	9.0
AS 3	R)	25	30	2	15	35		1	-15		x

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

17h00	Départ	0.5	17h00	Départ			
01h20	Arrêt		01h20	Arrêt			