

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03.9.86  
 JOUR JULIEN : 216

SOURCE : 2/  
 MERIDIEN : 00 25 25

OBSERVATEUR : Dian

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-210 210	-5.8	1				Poursuite planée

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	25	20	2	15	35	5	20	-19	1	540
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-19	2	650
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-19	3	662

CAMERA ~~SHEET~~ NON ; FAC SIMILE ; MULTICANAL <sup>low</sup> ; SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON ; NOUVEAU FILM ? : oui

06 25	Depart 002		00 25	Depart 006
06 25	Arrive		06 25	Arrive -