

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-3-86
 JOUR JULIEN : 083

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 102253

OBSERVATEUR : Alin

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" R1	"POURS"	"POURSF"	"PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	-9.5	1 2	→ 1300			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES INOI	FAC SIM SPOT IILE
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	441
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2 3	610 662
AS 3	RD	25	30	2	15	35					(*)

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL Post	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NON	NOUVEAU FILM ? : NON		
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0624	Depart	012	0728	Depart	0624	Depart	006
073830	Reparitoge				073830	Reparitoge	
1422	fin		1424	Arnel	1422	fin	

Poursuite planée. Reins Alin 20V → voir notes à 10419 cu.