

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-4-86
 JOUR JULIEN : M4

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 084544

OBSERVATEUR : ALX
 AG

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	-2uo 2uo	-07.0	2 1	→ 06 31			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ			
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-19	1	515
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-19	2	615
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-19	3	662

CAMERA ~~SOECT~~ | FAC SIMILE | ~~MULTIBANAL~~ Roul | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON | NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

0550	Depart	012		0550	Depart	006	
0656	Arret	→ Bidonvilages!!!			idem		