

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-3-90  
JOUR JULIEN : 087

SOURCE : 24-13-  
MERIDIEN : 173818

OBSERVATEUR : 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	23.5	2				190087.00L - Colibre

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	INOI	SIM
AS 1											
NRN					10	40					
AS 2											
AS 3											
SP.P.N					10	40					

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATIONI VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
1345	Apant 012			
2139	Anuel			