

*Emission*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-3-90  
 JOUR JULIEN : 074

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 182456

OBSERVATEUR : Alain

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	23.5	2				J 90074. POL.

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DBI LOG	INOI	SIM SPOTILE
AS 1											
AS 2	ASN	RD+G			10	40					
AS 3	S.P.P	RD+RG			10	40					

	CAMERA <i>Rout</i>		FAC SIMILE	MULTICANAL		SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : <i>oui</i>	T.U. IOPERATIONIVIT.		NOUVEAU FILM ? :	T.U. IOPERATIONIVIT.	
425	Depart	on				
225	Amel	.				