

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-01-89
 JOUR JULIEN : 024

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 191055

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" R7	"POURSF"	"PRAR"	"PRAF6"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240 300	18,5	2 1 →	20430			POLARIMETRIE J 89024.POL Ficheu calibre 18420 → 2155-

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	INOI	SPOT/ILE
AS 1											
AS 2											
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	30	3	

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	MONI	
T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
		1511	006
		00411	→ 1215-1-89 -