

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22/1/89  
 JOUR JULIEN : 022

SOURCE : Y (non-fo-C) OBSERVATEUR : Mohammed  
 MERIDIEN : 19:18:41

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 +300	18.5	2 1 → 22:00				fiducier praruite : 890128.002 fiducier polari : 890228.POL

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

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL ROUTINE	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? : Non		
T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONI	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

		15:22	Depart		
		00:22	Arret	006	