

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16-XI-87
 JOUR JULIEN : 310

SOURCE : 4
 MERIDIEN : ~~21 29 58~~
 21 29 58

OBSERVATEUR : BENT

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" RE "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	6,8	2				587320 . POL 17.30) 19.30)

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	IMS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1										
AS 2										
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-19	3 6,5

CAMERA NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATION I VIT. | FAC SIMILE T.U. IOPERATION I VIT. | ~~MULTIOMAL~~ loud NOUVEAU FILM ? : N T.U. IOPERATION I VIT. | SEFRAM T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

				1730	Depart	006				
				0130	Arrivee	-				