

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05.01.89
 JOUR JULIEN : 023

SOURCE : ⑥
 MERIDIEN : 120307

OBSERVATEUR : Alzu

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-110 180	-193	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	SIM	
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	
AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	10	-30	2	
AS 3											

	CAMERA SPEC	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	NOUVEAU FILM ?	T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
0834	Defaut ON			
1500	Amel			