

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 92 - 01 84  
 JOUR JULIEN : 022

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 094958

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

95 | -220 220 | -13.1 | ~ | | | |

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	95	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	6.88
AS 3											

CAMERA ~~SMCT~~ FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ ~~Reul~~ SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~ NOUVEAU FILM ? : ~~NON~~  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0550	Depart	0125		0550	Depart	006	
1350	Amel	-		1350	Amel	-	