

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-7-84  
 JOUR JULIEN : 904

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 221048

OBSERVATEUR : Auto-Exec

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.
30	-2ho 2ho	23,3	2				

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	ISIM	
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-27	1 755
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2 965 3 846
AS 3										

CAMERA SABOT | FAC SIMILE | MULTIFRAME Reel | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : non | NOUVEAU FILM ? : non  
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

1915	Depoul	0125		1915	Depoul	006	
0115	Amel	-		0115	Amel	-	