

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-2-84  
 JOUR JULIEN : 040

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 08-54.56

OBSERVATEUR :  
 Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240	-23.1	A				
				2 → 7 <sup>h</sup> 00			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPE
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NOI NO
AS 1	Ra	25	30	2	15	35	5	20	-27	1 7.58
AS 2	Rj	95	30	2	15	35	5	20	-27	2 9.65 3 9.24
AS 3										

CAMERA *SAECT* FAC SIMILE ~~MULTIFRAME~~ *Rouin* SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : OPERATION : VIT. T.U. : VOIE 1

0455	Debut	0125		0455	Debut	006
1248	Fin	-		1248	Fin	-