

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06.3.83
 JOUR JULIEN : 065

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 5 32 27

OBSERVATEUR :

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRMR" "PRAFO"

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

95 | 0 | -21 | 1 | | | | |

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1	Rh + D	18	20	1	13	23	5	20	-36	1		
AS 2	RJ	20	20	2	20	40	5	20	-36	2	9.65	
AS 3										3	6.66	

CAMERA ^{mit} ~~NOUVEAU FILM ?~~ : ^{NON} FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ ^{Rue} ~~NOUVEAU FILM ?~~ : ^{NON} SEFRAM
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0300 Defaut 005
 0700 Amer

0300 Defaut 006
 0700 Amer -