

Emission

OBSERVATIONS OCCASIONNELLES

DATE : 26
JOUR JULIEN : 085

SOURCE : Z
MERIDIEN : 02H 08 52

OBSERVATEUR : PP

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL *POINTE* *POURS* *POURSE* PRAR

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	NEW	HEURES T.U.
95	240	240	-131	1 2			

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NOI SPOT
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB	LOG	
AS 1	R4	18	30	4	13	83	5	20	33	4	8,0
AS 2	R1	30	50	2	20	60	5	20	34	2	965 36,63
AS 3											

CAMERA non FAC SIMILE MULTICANAL non SEFRAN
NOUVEAU FILM ? non NOUVEAU FILM ? non
T.U. OPERATION: VIT. T.U. OPERATION: T.U. OPERATION: VIT. T.U. (VOIE 1/100)

2400	Defeur	0125		2400	D	006	
0620	Dmet			0620	A		