

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24-8-82
 JOUR JULIEN : 205

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 1741 25

OBSERVATEUR :

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

25 | 0

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F MIN MHZ	F MAX MHZ	SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 10DB LOG	SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
AS 1	RJ	18	30	1	13	25	5	20	-34	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	60	5	20	-34	2	9,65 36,66
AS 3											

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL Route SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

1620	D	205			1620	D		026		
1852	A				1852	A				