

**RESEAU 2**

Station: AUVELAIS (ARSIMONT)

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 4°E38'50" 50°N25'29"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 24 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 16	60: 13	120: 01	180: 03	240: 16	300: 16
10: 16	70: 10	130: 00	190: 05	250: 16	310: 16
20: 16	80: 07	140: 00	200: 07	260: 16	320: 16
30: 16	90: 05	150: 00	210: 10	270: 16	330: 16
40: 16	100: 03	160: 01	220: 13	280: 16	340: 16
50: 16	110: 02	170: 02	230: 16	290: 16	350: 16

---

Station: AVERNAS LE BAUDUIN

Fréquence: 94.0 MHz

Position: 5°E02'36" 50°N42'39"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 21	60: 00	120: 00	180: 03	240: 06	300: 06
10: 20	70: 00	130: 00	190: 03	250: 06	310: 06
20: 19	80: 00	140: 00	200: 04	260: 07	320: 24
30: 19	90: 00	150: 01	210: 05	270: 07	330: 23
40: 18	100: 00	160: 01	220: 06	280: 07	340: 22
50: 18	110: 00	170: 02	230: 06	290: 06	350: 21

---

Station: BASTOGNE

Fréquence: 104.6 MHz

Position: 5°E42'48" 50°N00'09"

Puissance: 140 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 45 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 01	60: 05	120: 07	180: 05	240: 01	300: 00
10: 01	70: 06	130: 07	190: 04	250: 00	310: 00
20: 02	80: 06	140: 06	200: 03	260: 00	320: 00
30: 03	90: 06	150: 06	210: 03	270: 00	330: 00
40: 03	100: 06	160: 06	220: 02	280: 00	340: 00
50: 04	110: 07	170: 06	230: 01	290: 00	350: 00

---

Station: BIERGES

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 4°E35'23" 50°N42'44"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 03	60: 06	120: 06	180: 03	240: 00	300: 00
10: 03	70: 06	130: 06	190: 02	250: 00	310: 00
20: 04	80: 07	140: 06	200: 01	260: 00	320: 00
30: 05	90: 07	150: 05	210: 01	270: 00	330: 01
40: 06	100: 07	160: 04	220: 00	280: 00	340: 01
50: 06	110: 06	170: 03	230: 00	290: 00	350: 02

**RESEAU 2**

Station: BIESME (METTET)

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 4°E38'46" 50°N18'15"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 36 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 20	60: 20	120: 20	180: 10	240: 00	300: 10
10: 20	70: 20	130: 20	190: 09	250: 00	310: 15
20: 20	80: 20	140: 20	200: 06	260: 01	320: 20
30: 20	90: 20	150: 20	210: 03	270: 03	330: 20
40: 20	100: 20	160: 20	220: 01	280: 06	340: 20
50: 20	110: 20	170: 15	230: 00	290: 09	350: 20

---

Station: BOUILLON

Fréquence: 94.7 MHz

Position: 5°E04'42" 49°N48'03"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 16	60: 13	120: 01	180: 03	240: 16	300: 16
10: 16	70: 10	130: 00	190: 05	250: 16	310: 16
20: 16	80: 07	140: 00	200: 07	260: 16	320: 16
30: 16	90: 05	150: 00	210: 10	270: 16	330: 16
40: 16	100: 03	160: 01	220: 13	280: 16	340: 16
50: 16	110: 02	170: 02	230: 16	290: 16	350: 16

---

Station: BRAINE LE COMTE

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 4°E10'45" 50°N36'17"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 36 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: BRAINE-L'ALLEUD

Fréquence: 94.9 MHz

Position: 4°E22'49" 50°N40'47"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 30	60: 30	120: 03	180: 03	240: 30	300: 30
10: 35	70: 30	130: 01	190: 05	250: 35	310: 30
20: 35	80: 19	140: 00	200: 08	260: 35	320: 27
30: 35	90: 12	150: 00	210: 12	270: 35	330: 26
40: 35	100: 08	160: 00	220: 19	280: 35	340: 27
50: 35	110: 05	170: 01	230: 30	290: 35	350: 30

**RESEAU 2**

Station: BRUXELLES

Fréquence: 102.2 MHz

Position: 4°E22'11" 50°N49'29"

Puissance: 10000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 100 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: CHARLEROI

Fréquence: 102.2 MHz

Position: 4°E27'02" 50°N25'00"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: CHENOIS

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 5°E28'30" 49°N32'44"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 36 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: COMINES

Fréquence: 90.8 MHz

Position: 2°E55'00" 50°N44'24"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 03	60: 03	120: 30	180: 30	240: 30	300: 30
10: 01	70: 05	130: 35	190: 30	250: 35	310: 30
20: 00	80: 08	140: 35	200: 27	260: 35	320: 19
30: 00	90: 12	150: 35	210: 26	270: 35	330: 12
40: 00	100: 19	160: 35	220: 27	280: 35	340: 08
50: 01	110: 30	170: 35	230: 30	290: 35	350: 05

**RESEAU 2**

Station: COUVIN

Fréquence: 100.5 MHz

Position: 4°E31'37" 50°N03'53"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 16	60: 16	120: 03	180: 01	240: 13	300: 16
10: 16	70: 16	130: 02	190: 02	250: 16	310: 16
20: 16	80: 13	140: 01	200: 03	260: 16	320: 16
30: 16	90: 10	150: 00	210: 05	270: 16	330: 16
40: 16	100: 07	160: 00	220: 07	280: 16	340: 16
50: 16	110: 05	170: 00	230: 10	290: 16	350: 16

---

Station: DINANT

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 4°E55'49" 50°N16'00"

Puissance: 4000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 20 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 06	120: 19	180: 00	240: 06	300: 19
10: 00	70: 11	130: 11	190: 00	250: 11	310: 11
20: 00	80: 19	140: 06	200: 00	260: 19	320: 06
30: 01	90: 24	150: 04	210: 01	270: 24	330: 04
40: 02	100: 25	160: 02	220: 02	280: 25	340: 02
50: 04	110: 24	170: 01	230: 04	290: 24	350: 01

---

Station: DURBUY

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 5°E28'02" 50°N23'08"

Puissance: 200 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 20 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 06	60: 06	120: 02	180: 00	240: 00	300: 03
10: 07	70: 06	130: 01	190: 00	250: 00	310: 04
20: 07	80: 05	140: 01	200: 00	260: 01	320: 05
30: 07	90: 04	150: 00	210: 00	270: 01	330: 06
40: 06	100: 03	160: 00	220: 00	280: 02	340: 06
50: 06	110: 03	170: 00	230: 00	290: 03	350: 06

---

Station: ENGHIEU

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 4°E01'56" 50°N41'37"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 18 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

**RESEAU 2**

Station: ERPENT

Fréquence: 100.4 MHz

Position: 4°E53'41" 50°N25'49"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 52 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 16	60: 16	120: 03	180: 01	240: 13	300: 16
10: 16	70: 16	130: 02	190: 02	250: 16	310: 16
20: 16	80: 13	140: 01	200: 03	260: 16	320: 16
30: 16	90: 10	150: 00	210: 05	270: 16	330: 16
40: 16	100: 07	160: 00	220: 07	280: 16	340: 16
50: 16	110: 05	170: 00	230: 10	290: 16	350: 16

---

Station: ESNEUX (SPRIMONT)

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 5°E40'32" 50°N29'34"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 20	60: 20	120: 03	180: 03	240: 20	300: 20
10: 20	70: 20	130: 01	190: 06	250: 20	310: 20
20: 20	80: 15	140: 00	200: 09	260: 20	320: 20
30: 20	90: 10	150: 00	210: 10	270: 20	330: 20
40: 20	100: 09	160: 00	220: 15	280: 20	340: 20
50: 20	110: 06	170: 01	230: 20	290: 20	350: 20

---

Station: FLORENNES

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 4°E36'10" 50°N15'21"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 28 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: HUY

Fréquence: 88.0 MHz

Position: 5°E14'02" 50°N31'44"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 07	60: 05	120: 01	180: 00	240: 01	300: 05
10: 07	70: 04	130: 00	190: 00	250: 01	310: 06
20: 06	80: 03	140: 00	200: 00	260: 02	320: 06
30: 06	90: 03	150: 00	210: 00	270: 03	330: 06
40: 06	100: 02	160: 00	220: 00	280: 03	340: 06
50: 06	110: 01	170: 00	230: 00	290: 04	350: 07

**RESEAU 2**

Station: JODOIGNE

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 4°E50'12" 50°N43'51"

Puissance: 400 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 15 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 06	60: 06	120: 02	180: 00	240: 00	300: 03
10: 07	70: 06	130: 01	190: 00	250: 00	310: 04
20: 07	80: 05	140: 01	200: 00	260: 01	320: 05
30: 07	90: 04	150: 00	210: 00	270: 01	330: 06
40: 06	100: 03	160: 00	220: 00	280: 02	340: 06
50: 06	110: 03	170: 00	230: 00	290: 03	350: 06

---

Station: LA LOUVIERE

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 4°E11'48" 50°N29'55"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 43 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 06	60: 01	120: 00	180: 00	240: 04	300: 07
10: 05	70: 01	130: 00	190: 01	250: 05	310: 07
20: 04	80: 00	140: 00	200: 01	260: 06	320: 07
30: 03	90: 00	150: 00	210: 02	270: 06	330: 06
40: 03	100: 00	160: 00	220: 03	280: 06	340: 06
50: 02	110: 00	170: 00	230: 03	290: 06	350: 06

---

Station: LA-ROCHE-EN-ARDENNE

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 5°E38'27" 50°N12'51"

Puissance: 300 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 56 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 15	60: 00	120: 09	180: 20	240: 20	300: 20
10: 10	70: 00	130: 10	190: 20	250: 20	310: 20
20: 09	80: 00	140: 15	200: 20	260: 20	320: 20
30: 06	90: 01	150: 20	210: 20	270: 20	330: 20
40: 03	100: 03	160: 20	220: 20	280: 20	340: 20
50: 01	110: 06	170: 20	230: 20	290: 20	350: 20

---

Station: LEGLISE

Fréquence: 103.2 MHz

Position: 5°E39'15" 49°N48'03"

Puissance: 50000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 100 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

**RESEAU 2**

Station: LIBRAMONT

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 5°E19'36" 49°N54'37"

Puissance: 2500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 36 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 20	60: 20	120: 20	180: 03	240: 03	300: 20
10: 20	70: 20	130: 20	190: 01	250: 06	310: 20
20: 20	80: 20	140: 15	200: 00	260: 09	320: 20
30: 20	90: 20	150: 10	210: 00	270: 10	330: 20
40: 20	100: 20	160: 09	220: 00	280: 15	340: 20
50: 20	110: 20	170: 06	230: 01	290: 20	350: 20

---

Station: LIEGE

Fréquence: 102.2 MHz

Position: 5°E34'43" 50°N39'10"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 69 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 12	60: 13	120: 00	180: 00	240: 00	300: 07
10: 12	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 08
20: 12	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 09
30: 12	90: 00	150: 00	210: 00	270: 06	330: 09
40: 13	100: 00	160: 00	220: 00	280: 06	340: 10
50: 13	110: 00	170: 00	230: 00	290: 07	350: 11

---

Station: MALMEDY

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 6°E01'00" 50°N26'10"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 20	60: 20	120: 20	180: 06	240: 01	300: 20
10: 20	70: 20	130: 20	190: 03	250: 03	310: 20
20: 20	80: 20	140: 20	200: 01	260: 06	320: 20
30: 20	90: 20	150: 15	210: 00	270: 09	330: 20
40: 20	100: 20	160: 10	220: 00	280: 10	340: 20
50: 20	110: 20	170: 09	230: 00	290: 15	350: 20

---

Station: MESSANCY

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 5°E47'40" 49°N35'42"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 35 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

**RESEAU 2**

Station: MONS

Fréquence: 102.3 MHz

Position: 3°E56'54" 50°N27'27"

Puissance: 2000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 61 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 03	60: 00	120: 00	180: 02	240: 06	300: 06
10: 03	70: 00	130: 00	190: 03	250: 06	310: 06
20: 02	80: 00	140: 00	200: 03	260: 06	320: 06
30: 01	90: 00	150: 00	210: 04	270: 07	330: 06
40: 01	100: 00	160: 01	220: 05	280: 07	340: 05
50: 00	110: 00	170: 01	230: 06	290: 07	350: 04

---

Station: MOUSCRON

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 3°E12'05" 50°N44'50"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 23 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 02	60: 02	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 02	70: 02	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 02	80: 02	140: 00	200: 00	260: 00	320: 02
30: 02	90: 02	150: 00	210: 00	270: 00	330: 02
40: 02	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 02
50: 02	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 02

---

Station: NIVELLES

Fréquence: 87.9 MHz

Position: 4°E19'30" 50°N36'00"

Puissance: 200 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 18 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 04	60: 00	120: 00	180: 01	240: 06	300: 07
10: 03	70: 00	130: 00	190: 02	250: 06	310: 06
20: 03	80: 00	140: 00	200: 03	260: 06	320: 06
30: 02	90: 00	150: 00	210: 03	270: 06	330: 06
40: 01	100: 00	160: 00	220: 04	280: 07	340: 06
50: 01	110: 00	170: 01	230: 05	290: 07	350: 05

---

Station: SOLRE SUR SAMBRE (ER

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 4°E06'48" 50°N18'23"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 30 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 06	60: 03	120: 00	180: 00	240: 02	300: 06
10: 06	70: 03	130: 00	190: 00	250: 03	310: 06
20: 06	80: 02	140: 00	200: 00	260: 03	320: 06
30: 06	90: 01	150: 00	210: 00	270: 04	330: 07
40: 05	100: 01	160: 00	220: 01	280: 05	340: 07
50: 04	110: 00	170: 00	230: 01	290: 06	350: 07



**RESEAU 2**

Station: THEUX (SPA)

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 5°E51'51" 50°N29'49"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 20 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 16	60: 16	120: 03	180: 01	240: 13	300: 16
10: 16	70: 16	130: 02	190: 02	250: 16	310: 16
20: 16	80: 13	140: 01	200: 03	260: 16	320: 16
30: 16	90: 10	150: 00	210: 05	270: 16	330: 16
40: 16	100: 07	160: 00	220: 07	280: 16	340: 16
50: 16	110: 05	170: 00	230: 10	290: 16	350: 16

---

Station: VIELSALM

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 5°E44'43" 50°N14'47"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 35 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 00

---

Station: WAREMME

Fréquence: 91.9 MHz

Position: 5°E15'47" 50°N41'02"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 36 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 07	60: 04	120: 00	180: 00	240: 01	300: 06
10: 06	70: 03	130: 00	190: 00	250: 02	310: 06
20: 06	80: 03	140: 00	200: 00	260: 03	320: 06
30: 06	90: 02	150: 00	210: 00	270: 03	330: 06
40: 06	100: 01	160: 00	220: 00	280: 04	340: 07
50: 05	110: 01	170: 00	230: 01	290: 05	350: 07

---

Station: WEGNEZ

Fréquence: 92.3 MHz

Position: 5°E48'55" 50°N34'56"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 35 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 20	60: 01	120: 06	180: 20	240: 20	300: 20
10: 15	70: 00	130: 09	190: 20	250: 20	310: 20
20: 10	80: 00	140: 10	200: 20	260: 20	320: 20
30: 09	90: 00	150: 15	210: 20	270: 20	330: 20
40: 06	100: 01	160: 20	220: 20	280: 20	340: 20
50: 03	110: 03	170: 20	230: 20	290: 20	350: 20

**RESEAU 2**

Station: WELKENRAEDT

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 5°E55'10" 50°N40'35"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 25 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 07
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 05
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 05
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 07	350: 00

---