

RESEAU 1

Station: ATH

Fréquence: 103.6 MHz

Position: 3°E48'38" 50°N38'20"

Puissance: 3500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 23	60: 23	120: 00	180: 00	240: 00	300: 23
10: 23	70: 23	130: 00	190: 00	250: 00	310: 23
20: 23	80: 23	140: 00	200: 00	260: 00	320: 23
30: 23	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 23
40: 23	100: 00	160: 00	220: 00	280: 23	340: 23
50: 23	110: 00	170: 00	230: 00	290: 23	350: 23

Station: BASTOGNE

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 5°E43'25" 49°N58'28"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BOUILLON

Fréquence: 107.6 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: 16	120: 16	180: 07	240: 00	300: 07
10: 16	70: 16	130: 16	190: 05	250: 00	310: 10
20: 16	80: 16	140: 16	200: 03	260: 01	320: 13
30: 16	90: 16	150: 16	210: 02	270: 02	330: 16
40: 16	100: 16	160: 13	220: 01	280: 03	340: 16
50: 16	110: 16	170: 10	230: 00	290: 05	350: 16

Station: BRUXELLES

Fréquence: 104.0 MHz

Position: 4°E21'33" 50°N50'19"

Puissance: 20000 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 1

Station: CHARLEROI

Fréquence: 104.0 MHz

Position: 4°E26'34" 50°N24'32"

Puissance: 2000 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: CHIMAY

Fréquence: 107.7 MHz

Position: 4°E18'57" 50°N02'35"

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: 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: COUVIN

Fréquence: 101.7 MHz

Position: 4°E31'37" 50°N03'53"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: HUY

Fréquence: 98.8 MHz

Position: 5°E15'07" 50°N30'47"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RESEAU 1

Station: JODOIGNE

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 4°E52'55" 50°N43'30"

Puissance: 200 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 32 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: LA LOUVIERE

Fréquence: 89.2 MHz

Position: 4°E12'46" 50°N28'20"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LIEGE

Fréquence: 103.6 MHz

Position: 5°E33'00" 50°N35'00"

Puissance: 50000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 200 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 05	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 10	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 10	320: 00
30: 00	90: 00	150: 00	210: 00	270: 05	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: LISOGNE

Fréquence: 101.9 MHz

Position: 4°E56'25" 50°N17'13"

Puissance: 1250 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 60 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RESEAU 1

Station: LOUVAIN-LA-NEUVE

Fréquence: 104.5 MHz

Position: 4°E36'18" 50°N40'20"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 75 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MALMEDY

Fréquence: 89.8 MHz

Position: 6°E01'00" 50°N26'10"

Puissance: 800 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 25 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: 01	140: 00	200: 01	260: 06	320: 12
30: 03	90: 00	150: 00	210: 02	270: 06	330: 15
40: 03	100: 00	160: 00	220: 03	280: 06	340: 15
50: 02	110: 00	170: 00	230: 03	290: 06	350: 06

Station: MARCHE

Fréquence: 101.6 MHz

Position: 5°E20'55" 50°N12'20"

Puissance: 5000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MEIX LE TIGE

Fréquence: 101.8 MHz

Position: 5°E42'15" 49°N36'47"

Puissance: 50000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 54 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RESEAU 1

Station: MONS

Fréquence: 103.4 MHz

Position: 3°E59'54" 50°N28'36"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 70 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MOUSCRON

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 3°E11'55" 50°N45'16"

Puissance: 125 W

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

Station: NAMUR

Fréquence: 101.6 MHz

Position: 4°E51'10" 50°N27'22"

Puissance: 2000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: RONQUIERES

Fréquence: 88.9 MHz

Position: 4°E13'39" 50°N37'21"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 154 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 33	60: 01	120: 04	180: 20	240: 20	300: 20
10: 33	70: 03	130: 05	190: 20	250: 20	310: 20
20: 31	80: 03	140: 06	200: 20	260: 20	320: 20
30: 27	90: 00	150: 05	210: 20	270: 20	330: 20
40: 23	100: 00	160: 09	220: 20	280: 20	340: 20
50: 14	110: 03	170: 16	230: 20	290: 20	350: 29

RESEAU 1

Station: SOIGNIES

Fréquence: 101.6 MHz

Position: 4°E04'16" 50°N35'17"

Puissance: 300 W

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

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 3°E19'11" 50°N35'27"

Puissance: 2000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 03	60: 00	120: 02	180: 08	240: 20	300: 15
10: 03	70: 00	130: 03	190: 12	250: 20	310: 12
20: 02	80: 00	140: 03	200: 15	260: 20	320: 08
30: 01	90: 00	150: 05	210: 20	270: 20	330: 07
40: 01	100: 01	160: 06	220: 20	280: 20	340: 06
50: 00	110: 01	170: 07	230: 20	290: 20	350: 05

Station: VERVIERS

Fréquence: 101.6 MHz

Position: 5°E52'25" 50°N33'20"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: WARNETON

Fréquence: 95.2 MHz

Position: 2°E56'45" 50°N45'00"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 26 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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