

RADIOS INDEPENDANTES

Station: AMBRESIN

Fréquence: 105.8 MHz

Position: 5°E05'00" 50°N37'30"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 5°E05'40" 50°N28'08"

Puissance: 100 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: ARLON

Fréquence: 104.6 MHz

Position: 5°E49'25" 49°N41'03"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: ARSIMONT

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 4°E39'00" 50°N25'27"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 33 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: ATH

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 3°E51'00" 50°N37'00"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: AULNOIS

Fréquence: 105.3 MHz

Position: 3°E54'09" 50°N20'20"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BANNEUX-LOUVEGNEE

Fréquence: 106.2 MHz

Position: 5°E39'40" 50°N29'44"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 07	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: 06
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 07
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 07

Station: BASSENGE

Fréquence: 105.9 MHz

Position: 5°E34'06" 50°N45'10"

Puissance: 100 W

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: BASTOGNE

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E42'59" 50°N00'30"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 5°E42'30" 50°N00'10"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BEAUMONT

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 4°E14'15" 50°N14'15"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 16 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: BEAURAING

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 4°E53'22" 50°N07'06"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 11 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: BRAINE-L'ALLEUD

Fréquence: 99.8 MHz

Position: 4°E22'49" 50°N40'47"

Puissance: 100 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

Station: BRAINE-L'ALLEUD

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 4°E22'49" 50°N40'47"

Puissance: 100 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: 03
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: 03	330: 00
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 03	340: 00
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 03	350: 00

Station: BRUXELLES

Fréquence: 87.7 MHz

Position: 4°E20'31" 50°N49'10"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 27 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: BRUXELLES

Fréquence: 90.2 MHz

Position: 4°E22'11" 50°N49'29"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: BRUXELLES

Fréquence: 97.8 MHz

Position: 4°E22'11" 50°N49'29"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 101.9 MHz

Position: 4°E20'47" 50°N49'10"

Puissance: 300 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 104.3 MHz

Position: 4°E20'40" 50°N49'20"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 80 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 4°E22'00" 50°N49'00"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: BRUXELLES

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 4°E22'11" 50°N49'29"

Puissance: 30 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 106.8 MHz

Position: 4°E19'25" 50°N52'05"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 4°E23'09" 50°N48'39"

Puissance: 150 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BRUXELLES

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 4°E22'10" 50°N49'23"

Puissance: 50 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 76 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: CHARLEROI

Fréquence: 105.6 MHz

Position: 4°E25'09" 50°N23'19"

Puissance: 80 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 58 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: CHATELINEAU

Fréquence: 106.5 MHz

Position: 4°E31'39" 50°N25'11"

Puissance: 300 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: CHAUMONT-GISTOUX

Fréquence: 105.9 MHz

Position: 4°E42'30" 50°N41'15"

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

Station: CHIMAY

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 4°E19'24" 50°N02'54"

Puissance: 300 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 21 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: CINEY

Fréquence: 105.8 MHz

Position: 5°E06'34" 50°N17'30"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 4°E21'10" 50°N26'19"

Puissance: 100 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

Station: DINANT

Fréquence: 105.6 MHz

Position: 4°E54'51" 50°N14'42"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 12 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: DURBUY

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 5°E28'46" 50°N23'21"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: EGHEZEE

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 4°E53'46" 50°N34'37"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 31 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: ENGIS

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 5°E24'20" 50°N35'00"

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: FIZE-FONTAINE

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 5°E17'17" 50°N35'13"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 16 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: FLEMALLE

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 5°E27'34" 50°N37'26"

Puissance: 100 W

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: FRAMERIES

Fréquence: 105.6 MHz

Position: 3°E53'51" 50°N24'40"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 14 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: 07	80: 01	140: 00	200: 01	260: 05	320: 07
30: 06	90: 00	150: 00	210: 01	270: 06	330: 07
40: 05	100: 00	160: 00	220: 02	280: 06	340: 06
50: 05	110: 00	170: 00	230: 03	290: 06	350: 06

Station: FRASNES LEZ ANVAING

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 3°E36'10" 50°N41'05"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 11 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: GODARVILLE

Fréquence: 95.3 MHz

Position: 4°E17'15" 50°N29'23"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: GOUTROUX

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 4°E21'27" 50°N24'50"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 12 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: GOUVY

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 6°E00'23" 50°N13'28"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: GREZ-DOICEAU

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 4°E39'31" 50°N44'30"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 23 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: HABAY-LA-NEUVE

Fréquence: 106.0 MHz

Position: 5°E38'00" 49°N46'00"

Puissance: 300 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: HERBEUMONT

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E14'49" 49°N47'15"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: HERSTAL

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 5°E36'45" 50°N40'00"

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

Station: HERSTAL

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 5°E35'05" 50°N40'35"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 21 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: HOUFFALIZE

Fréquence: 102.5 MHz

Position: 5°E47'36" 50°N07'40"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 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 (AVERNAS)

Fréquence: 96.9 MHz

Position: 5°E15'07" 50°N30'47"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: INCOURT

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 4°E47'47" 50°N41'10"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 29 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: IZEL

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 5°E22'13" 49°N41'31"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 11 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: JAMBES

Fréquence: 106.0 MHz

Position: 4°E51'32" 50°N27'59"

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: JAMBES

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 4°E51'41" 50°N28'01"

Puissance: 300 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: JODOIGNE-SOUVERAINE

Fréquence: 106.5 MHz

Position: 4°E51'30" 50°N41'55"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 27 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: KEMEXHE-CRISNEE

Fréquence: 97.1 MHz

Position: 5°E24'22" 50°N41'44"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LA LOUVIERE

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 4°E12'00" 50°N34'00"

Puissance: 100 W

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

Station: LESVES

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 4°E46'56" 50°N23'20"

Puissance: 240 W

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: LIEGE

Fréquence: 100.1 MHz

Position: 5°E34'43" 50°N39'10"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 41 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: LIEGE

Fréquence: 104.2 MHz

Position: 5°E32'42" 50°N38'26"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 5°E34'43" 50°N39'10"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 42 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LIGNY

Fréquence: 105.0 MHz

Position: 4°E36'05" 50°N31'21"

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: LIMAL

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 4°E33'33" 50°N42'12"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LINCENT

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 5°E02'36" 50°N42'39"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 38 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LOBBES

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 4°E14'18" 50°N22'12"

Puissance: 400 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 27 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: LOUVAIN LA NEUVE

Fréquence: 104.8 MHz

Position: 4°E36'31" 50°N40'02"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: LOUVAIN-LA-NEUVE

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 4°E37'00" 50°N41'20"

Puissance: 1000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 50 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MARCINELLE

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 4°E26'29" 50°N23'00"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 47 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MONS

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 3°E57'24" 50°N26'56"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 22 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: MOUSCRON

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 3°E13'10" 50°N44'25"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 19 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: MOXHE

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 5°E05'10" 50°N40'05"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 42 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: NAAST

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 4°E04'18" 50°N35'17"

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: NANINNE

Fréquence: 106.8 MHz

Position: 4°E55'20" 50°N25'10"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 5°E26'10" 49°N50'24"

Puissance: 200 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: OBAIX

Fréquence: 106.8 MHz

Position: 4°E22'03" 50°N32'20"

Puissance: 100 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: OMBRET AMAY

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 5°E18'32" 50°N33'28"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 03	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: 03
40: 00	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 03
50: 00	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 03

Station: OUGREE

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 5°E32'10" 50°N35'52"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 16 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: PATURAGES

Fréquence: 89.3 MHz

Position: 3°E51'50" 50°N24'50"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 38 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: PERWEZ

Fréquence: 103.3 MHz

Position: 4°E48'20" 50°N37'42"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 4°E48'19" 50°N37'42"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 39 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: QUEVAUCAMPS

Fréquence: 99.9 MHz

Position: 3°E41'34" 50°N31'57"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: RIEZES

Fréquence: 105.6 MHz

Position: 4°E26'54" 49°N57'30"

Puissance: 300 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 29 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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: ROCHEFORT

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 5°E15'44" 50°N09'30"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 46 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: ROSELIES

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 4°E37'30" 50°N25'05"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 27 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: SAINT HUBERT

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 5°E22'53" 50°N01'07"

Puissance: 300 W

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

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 5°E31'57" 50°N38'20"

Puissance: 100 W

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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: SOIGNIES

Fréquence: 99.7 MHz

Position: 4°E04'16" 50°N35'17"

Puissance: 120 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: STOCKAY-ST-GEORGES

Fréquence: 106.8 MHz

Position: 5°E22'05" 50°N34'35"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 94.2 MHz

Position: 3°E50'10" 50°N28'46"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 02	70: 00	130: 00	190: 00	250: 00	310: 00
20: 02	80: 00	140: 00	200: 00	260: 00	320: 00
30: 02	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: TRAZEGNIES

Fréquence: 90.3 MHz

Position: 4°E19'49" 50°N27'45"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 07	190: 00	250: 00	310: 00
20: 00	80: 00	140: 07	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

RADIOS INDEPENDANTES

Station: TUBIZE

Fréquence: 88.6 MHz

Position: 4°E12'27" 50°N42'22"

Puissance: 100 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: WAVRE

Fréquence: 106.2 MHz

Position: 4°E37'00" 50°N41'20"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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