

RADIOS D'ECOLES

Station: ARLON

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 5°E48'38" 49°N40'39"

Puissance: 10 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

Station: BLEGNY

Fréquence: 106.3 MHz

Position: 5°E43'30" 50°N40'27"

Puissance: 10 W

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

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 3°E31'24" 50°N31'50"

Puissance: 10 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

Station: CHIEVRES

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 3°E48'42" 50°N35'12"

Puissance: 10 W

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

Station: CHIMAY

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 4°E19'00" 50°N03'00"

Puissance: 10 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

Station: CORTIL WODON

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 4°E57'24" 50°N33'58"

Puissance: 10 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

Station: DINANT

Fréquence: 103.3 MHz

Position: 4°E55'25" 50°N15'30"

Puissance: 10 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

Station: DOTTIGNIES (MOUSCRON

Fréquence: 97.2 MHz

Position: 3°E18'05" 50°N44'42"

Puissance: 10 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 D'ECOLES

Station: HARGIMONT

Fréquence: 105.1 MHz

Position: 5°E18'30" 50°N11'10"

Puissance: 10 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

Station: HUY

Fréquence: 105.6 MHz

Position: 5°E14'10" 50°N31'01"

Puissance: 10 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

Station: JEMEPPE-SUR-SAMBRE

Fréquence: 87.9 MHz

Position: 4°E39'35" 50°N27'30"

Puissance: 10 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

Station: LIEGE

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E34'03" 50°N38'04"

Puissance: 10 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 D'ECOLES

Station: LIEGE

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E34'33" 50°N37'20"

Puissance: 10 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

Station: LONZEE

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 4°E44'57" 50°N33'21"

Puissance: 10 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

Station: MARCHE-EN-FAMENNE

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 5°E20'00" 50°N13'00"

Puissance: 10 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

Station: MARCHIENNE-AU-PONT

Fréquence: 104.4 MHz

Position: 4°E23'55" 50°N24'28"

Puissance: 10 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 D'ECOLES

Station: MONS

Fréquence: 87.9 MHz

Position: 3°E57'51" 50°N27'36"

Puissance: 10 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

Station: MOUSTIER

Fréquence: 107.1 MHz

Position: 4°E41'46" 50°N27'57"

Puissance: 10 W

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

Fréquence: 100.2 MHz

Position: 5°E22'17" 50°N30'37"

Puissance: 10 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

Station: QUIEVRAIN

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 3°E42'30" 50°N26'30"

Puissance: 10 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 D'ECOLES

Station: RIXENSART

Fréquence: 87.8 MHz

Position: 4°E31'12" 50°N42'58"

Puissance: 10 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

Station: SAINT-HUBERT

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 5°E22'20" 50°N01'28"

Puissance: 10 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

Station: SAMBREVILLE

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 4°E37'20" 50°N25'20"

Puissance: 10 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

Station: SERAING

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 5°E29'03" 50°N35'05"

Puissance: 10 W

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

Station: SOIGNIES

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 4°E04'50" 50°N34'19"

Puissance: 10 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

Station: SOIGNIES

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 4°E04'56" 50°N34'13"

Puissance: 10 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

Station: TOURNAI

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 3°E24'02" 50°N36'22"

Puissance: 10 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

Station: TUBIZE

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 4°E12'28" 50°N41'01"

Puissance: 10 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 D'ECOLES

Station: VEDRIN

Fréquence: 105.3 MHz

Position: 4°E52'52" 50°N30'10"

Puissance: 10 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

Station: WELLIN

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E07'15" 50°N05'12"

Puissance: 10 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: YVOIR

Fréquence: 106.5 MHz

Position: 4°E59'01" 50°N20'23"

Puissance: 10 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
