

MINISTÈRE DE LA COMMUNAUTÉ FRANÇAISE

F. 2004 — 1450

[C — 2004/29125]

31 MARS 2004. — Arrêté du Gouvernement de la Communauté française arrêtant la liste des radios fréquences assignables aux éditeurs de services, accompagnées de leurs caractéristiques techniques pour la radiodiffusion sonore en modulation de fréquence dans la bande 87.5-108 MHz

Vu le décret du 20 décembre 2001 fixant le cadastre initial de référence de la Communauté française pour la radiodiffusion sonore en modulation de fréquences dans la bande 87.5 – 108 MHz et modifiant le décret du 24 juillet 1997 relatif au Conseil Supérieur de l'Audiovisuel et aux services privés de radiodiffusion sonore de la Communauté française;

Vu le décret du 27 février 2003 sur la radiodiffusion notamment ses articles 54 et 99;

Vu l'arrêté du 22 mai 2003 du Gouvernement de la Communauté française déterminant les modalités d'application pour la modification du cadastre des fréquences attribuables dans la bande 87.5 – 108 MHz pour la radiodiffusion sonore;

Vu l'arrêté du 3 juillet 2003 du Gouvernement de la Communauté française modifiant le cadastre de la Communauté française pour la radiodiffusion sonore en modulation de fréquences dans la bande 87.5 – 108 MHz;

Vu la recommandation du 5 novembre 2003 du Collège d'autorisation et de contrôle du Conseil supérieur de l'audiovisuel, relative au paysage radiophonique de la Communauté française;

Sur proposition du Ministre en charge de l'Audiovisuel;

Après délibération,

Arrête :

Article 1^{er}. Conformément à l'article 99 du Décret du 27 février 2003 sur la radiodiffusion, le Gouvernement arrête la liste radios fréquences assignables aux éditeurs de services, accompagnée de leurs caractéristiques techniques.

La liste comprend pour chaque radios fréquence les coordonnées géographiques, la hauteur d'antenne par rapport au sol, la valeur maximale de la puissance apparente rayonnée et les atténuations imposées.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au moniteur belge.

Art. 3. Le Ministre qui a l'Audiovisuel dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Bruxelles, le 31 mars 2004.

Par le Gouvernement de la Communauté française :

Le Ministre des Arts et des Lettres et de l'Audiovisuel,

O. CHASTEL

Station: ATH

Fréquence: 87.6 MHz

Position: 3°E46'37" 50°N37'47"

Puissance: 1000 W

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

Fréquence: 87.6 MHz

Position: 4°E53'54" 50°N26'02"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: WARNETON

Fréquence: 87.6 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: 30	60: 03	120: 03	180: 30	240: 30	300: 30
10: 30	70: 01	130: 05	190: 35	250: 30	310: 35
20: 19	80: 00	140: 08	200: 35	260: 27	320: 35
30: 12	90: 00	150: 12	210: 35	270: 26	330: 35
40: 08	100: 00	160: 19	220: 35	280: 27	340: 35
50: 05	110: 01	170: 30	230: 35	290: 30	350: 35

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: 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: 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: 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: 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: 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

Station: CHARLEROI

Fréquence: 88.2 MHz

Position: 4°E27'09" 50°N24'47"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: BOUILLON

Fréquence: 88.3 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: 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: 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: 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

Station: CHIMAY

Fréquence: 89.0 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: WAVRE

Fréquence: 89.1 MHz

Position: 4°E36'38" 50°N43'10"

Puissance: 500 W Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 15 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: FRAMERIES

Fréquence: 89.9 MHz

Position: 3°E53'16" 50°N23'07"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 49 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 00	60: 15	120: 35	180: 26	240: 35	300: 12
10: 00	70: 19	130: 35	190: 27	250: 35	310: 08
20: 01	80: 30	140: 35	200: 30	260: 35	320: 05
30: 03	90: 30	150: 30	210: 30	270: 30	330: 03
40: 12	100: 35	160: 30	220: 35	280: 30	340: 01
50: 15	110: 35	170: 27	230: 35	290: 19	350: 00

Station: NIVELLES

Fréquence: 89.9 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: 05	60: 09	120: 05	180: 01	240: 00	300: 01
10: 06	70: 09	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: 08	100: 06	160: 02	220: 00	280: 00	340: 03
50: 09	110: 06	170: 01	230: 00	290: 00	350: 04

Station: TOURNAI

Fréquence: 90.0 MHz

Position: 3°E19'11" 50°N35'27"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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

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

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

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

Station: MALMEDY

Fréquence: 92.7 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: 16	60: 05	120: 00	180: 10	240: 16	300: 16
10: 16	70: 03	130: 01	190: 13	250: 16	310: 16
20: 16	80: 02	140: 02	200: 16	260: 16	320: 16
30: 13	90: 01	150: 03	210: 16	270: 16	330: 16
40: 10	100: 00	160: 05	220: 16	280: 16	340: 16
50: 07	110: 00	170: 07	230: 16	290: 16	350: 16

Station: BASTOGNE

Fréquence: 92.9 MHz

Position: 5°E42'59" 50°N00'30"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: TOURNAI

Fréquence: 93.6 MHz

Position: 3°E24'07" 50°N39'15"

Puissance: 400 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: FRAMERIES

Fréquence: 93.9 MHz

Position: 3°E53'16" 50°N23'07"

Puissance: 630 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 49 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: CORBAIS

Fréquence: 94.1 MHz

Position: 4°E37'02" 50°N41'48"

Puissance: 300 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 22	60: 16	120: 13	180: 01	240: 03	300: 16
10: 22	70: 16	130: 10	190: 00	250: 05	310: 16
20: 20	80: 16	140: 07	200: 00	260: 07	320: 16
30: 18	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: 22

Station: NIVELLES

Fréquence: 94.2 MHz

Position: 4°E19'30" 50°N36'00"

Puissance: 250 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 14	60: 06	120: 01	180: 00	240: 00	300: 04
10: 14	70: 05	130: 01	190: 00	250: 01	310: 05
20: 13	80: 04	140: 00	200: 00	260: 01	320: 06
30: 09	90: 03	150: 00	210: 00	270: 02	330: 06
40: 09	100: 03	160: 00	220: 00	280: 03	340: 09
50: 06	110: 02	170: 00	230: 00	290: 03	350: 11

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: OSTICHES

Fréquence: 94.4 MHz

Position: 3°E46'00" 50°N39'53"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LA LOUVIERE

Fréquence: 94.5 MHz

Position: 4°E12'57" 50°N28'25"

Puissance: 320 W

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

Station: FRAMERIES

Fréquence: 94.9 MHz

Position: 3°E53'16" 50°N23'07"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 49 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: HERSEAUX

Fréquence: 95.0 MHz

Position: 3°E13'40" 50°N44'30"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 95.1 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: 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: 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

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: ATH

Fréquence: 95.4 MHz

Position: 3°E45'30" 50°N37'28"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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

Station: BOUILLON

Fréquence: 97.1 MHz

Position: 5°E04'42" 49°N48'00"

Puissance: 4000 W Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 40 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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

Station: BRAINE-LE-COMTE

Fréquence: 97.6 MHz

Position: 4°E08'00" 50°N36'00"

Puissance: 1000 W

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

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: 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

Station: ROCHEFORT

Fréquence: 98.8 MHz

Position: 5°E04'05" 50°N14'10"

Puissance: 300 W

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

Station: BOUILLON

Fréquence: 99.0 MHz

Position: 5°E04'42" 49°N48'03"

Puissance: 2500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: LIEGE

Fréquence: 99.0 MHz

Position: 5°E33'12" 50°N34'46"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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: 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: BRUXELLES

Fréquence: 100.0 MHz

Position: 4°E20'39" 50°N49'22"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 119 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: 100.0 MHz

Position: 4°E26'03" 50°N26'50"

Puissance: 500 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: 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: 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: RIXENSART

Fréquence: 100.2 MHz

Position: 4°E33'33" 50°N42'12"

Puissance: 1000 W

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

Fréquence: 100.2 MHz

Position: 5°E22'53" 50°N01'07"

Puissance: 50000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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: COMINES

Fréquence: 100.7 MHz

Position: 3°E00'15" 50°N45'58"

Puissance: 500 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 06	60: 09	120: 00	180: 00	240: 04	300: 07
10: 05	70: 09	130: 00	190: 01	250: 05	310: 07
20: 12	80: 00	140: 00	200: 01	260: 06	320: 07
30: 11	90: 00	150: 00	210: 02	270: 06	330: 06
40: 11	100: 00	160: 00	220: 03	280: 06	340: 06
50: 10	110: 00	170: 00	230: 03	290: 06	350: 06

Station: DINANT

Fréquence: 100.7 MHz

Position: 4°E56'40" 50°N16'02"

Puissance: 2000 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: KEMEXHE-CRISNEE

Fréquence: 100.7 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: 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: LIEGE

Fréquence: 100.9 MHz

Position: 5°E33'58" 50°N38'05"

Puissance: 2000 W

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

Fréquence: 101.0 MHz

Position: 5°E49'03" 49°N41'17"

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: 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: MARCHE

Fréquence: 101.2 MHz

Position: 5°E21'51" 50°N13'17"

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: BRUXELLES

Fréquence: 101.4 MHz

Position: 4°E20'40" 50°N49'30"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: WINENNE

Fréquence: 101.4 MHz

Position: 4°E53'46" 50°N05'53"

Puissance: 160 W

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

Station: SERAING

Fréquence: 101.8 MHz

Position: 5°E30'25" 50°N34'08"

Puissance: 320 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 114 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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

Station: MONS

Fréquence: 102.0 MHz

Position: 3°E56'54" 50°N27'27"

Puissance: 2000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 80 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: 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: 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: 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: 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: COURT-ST-ETIENNE

Fréquence: 102.9 MHz

Position: 4°E34'07" 50°N38'37"

Puissance: 80 W

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

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: 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: 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: CHARLEROI

Fréquence: 103.5 MHz

Position: 4°E25'17" 50°N23'18"

Puissance: 2000 W Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 58 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 08	60: 08	120: 00	180: 00	240: 00	300: 10
10: 08	70: 08	130: 00	190: 00	250: 00	310: 10
20: 09	80: 08	140: 00	200: 00	260: 00	320: 14
30: 09	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 15
40: 09	100: 00	160: 00	220: 00	280: 03	340: 16
50: 08	110: 00	170: 00	230: 00	290: 04	350: 08

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: 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: BRUXELLES

Fréquence: 103.7 MHz

Position: 4°E22'24" 50°N49'05"

Puissance: 1600 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 145 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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

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: HUY

Fréquence: 104.1 MHz

Position: 5°E14'22" 50°N32'04"

Puissance: 1000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 02	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 02	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: 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: BOUGE

Fréquence: 104.3 MHz

Position: 4°E53'14" 50°N28'19"

Puissance: 4000 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

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: COUVIN

Fréquence: 104.4 MHz

Position: 4°E30'09" 50°N02'55"

Puissance: 630 W

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

Station: LIEGE

Fréquence: 104.5 MHz

Position: 5°E32'56" 50°N37'34"

Puissance: 5000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 150 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: 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: 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: 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: BRUXELLES

Fréquence: 104.7 MHz

Position: 4°E20'39" 50°N49'22"

Puissance: 1600 W

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

Station: MALMEDY

Fréquence: 104.7 MHz

Position: 5°E59'15" 50°N24'36"

Puissance: 2000 W

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

Station: NAMUR

Fréquence: 104.7 MHz

Position: 4°E51'43" 50°N27'36"

Puissance: 5000 W

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

Fréquence: 104.7 MHz

Position: 4°E37'55" 50°N01'40"

Puissance: 5000 W

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

Fréquence: 104.8 MHz

Position: 4°E17'08" 50°N28'12"

Puissance: 300 W

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

Station: VINALMONT

Fréquence: 104.8 MHz

Position: 5°E13'45" 50°N34'05"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 104.8 MHz

Position: 5°E31'43" 49°N33'13"

Puissance: 2000 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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: 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: 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: HAVRE

Fréquence: 104.9 MHz

Position: 4°E02'26" 50°N29'00"

Puissance: 100 W

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

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

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: 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: 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

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

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

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: 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

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: 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: 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: 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: 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: 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: 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

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: NEUFCHATEAU

Fréquence: 105.2 MHz

Position: 5°E26'10" 49°N50'24"

Puissance: 800 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: 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: ARLON

Fréquence: 105.3 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: 01	120: 06	180: 07	240: 04	300: 00
10: 00	70: 02	130: 06	190: 06	250: 03	310: 00
20: 00	80: 03	140: 06	200: 06	260: 03	320: 00
30: 00	90: 03	150: 06	210: 06	270: 02	330: 00
40: 00	100: 04	160: 07	220: 06	280: 01	340: 00
50: 01	110: 05	170: 07	230: 05	290: 01	350: 00

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: DURBUY

Fréquence: 105.3 MHz

Position: 5°E28'02" 50°N23'08"

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: NIVELLES

Fréquence: 105.3 MHz

Position: 4°E20'00" 50°N34'00"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 5°E42'48" 50°N00'09"

Puissance: 100 W

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

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: 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: 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

Station: SOIGNIES

Fréquence: 105.4 MHz

Position: 4°E01'40" 50°N35'32"

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: ATH

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 3°E45'52" 50°N37'36"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 14 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: LA LOUVIERE

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 4°E12'56" 50°N28'25"

Puissance: 100 W

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

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: MARCHE

Fréquence: 105.5 MHz

Position: 5°E17'50" 50°N13'25"

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

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: 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: 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: 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: 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: 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: 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

Station: AUBANGE

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E48'18" 49°N34'09"

Puissance: 25 W

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

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

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: PHILIPPEVILLE

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 4°E33'07" 50°N11'51"

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: 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: VERVIERS (JALHAY)

Fréquence: 105.7 MHz

Position: 5°E58'00" 50°N33'00"

Puissance: 300 W

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

Fréquence: 105.8 MHz

Position: 4°E38'55" 50°N25'27"

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: 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: FROIDCHAPELLE

Fréquence: 105.8 MHz

Position: 4°E13'27" 50°N11'45"

Puissance: 100 W

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

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: HUY

Fréquence: 105.9 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: 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: MARCHE

Fréquence: 105.9 MHz

Position: 5°E20'42" 50°N12'03"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.0 MHz

Position: 5°E54'45" 50°N34'53"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.0 MHz

Position: 5°E25'10" 50°N02'00"

Puissance: 100 W

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

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: 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: 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

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: JUMET

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 4°E24'28" 50°N26'42"

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: 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

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: PHILIPPEVILLE

Fréquence: 106.1 MHz

Position: 4°E33'07" 50°N11'51"

Puissance: 100 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: 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: LIBRAMONT

Fréquence: 106.2 MHz

Position: 5°E22'42" 49°N55'04"

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

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

Station: ANDERLUES

Fréquence: 106.3 MHz

Position: 4°E15'42" 50°N24'20"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.3 MHz

Position: 4°E12'36" 50°N41'05"

Puissance: 2000 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 9 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

0: 08	60: 03	120: 00	180: 00	240: 03	300: 09
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: 09	340: 09
50: 03	110: 00	170: 00	230: 02	290: 09	350: 08

Station: DINANT

Fréquence: 106.3 MHz

Position: 4°E54'51" 50°N14'42"

Puissance: 200 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: GEMBLoux

Fréquence: 106.3 MHz

Position: 4°E41'12" 50°N34'51"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 38 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: 106.3 MHz

Position: 5°E15'13" 50°N30'57"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 5°E39'00" 49°N58'00"

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: 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: DURBUY

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 5°E35'30" 50°N24'00"

Puissance: 50 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 13 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: 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: 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

Station: LESSINES

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 3°E50'50" 50°N43'03"

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: 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: REMICOURT

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 5°E22'27" 50°N41'15"

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: 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: WALCOURT

Fréquence: 106.4 MHz

Position: 4°E28'00" 50°N13'00"

Puissance: 500 W

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

Fréquence: 106.5 MHz

Position: 5°E33'19" 50°N10'47"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.5 MHz

Position: 3°E24'19" 50°N39'18"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 10 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: 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

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: BERTRIX

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 5°E15'45" 49°N50'00"

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: BIERGES

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 4°E35'30" 50°N42'30"

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

Station: CHIMAY

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 4°E19'12" 50°N03'00"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.6 MHz

Position: 4°E56'30" 50°N16'30"

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: 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: BASTOGNE

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 5°E44'00" 50°N01'00"

Puissance: 1000 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: 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

Station: BINCHE

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 4°E10'35" 50°N24'43"

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: BLAUGIES

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 3°E45'06" 50°N22'58"

Puissance: 500 W

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

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 4°E10'45" 50°N36'27"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: ELLEZELLES

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 3°E43'46" 50°N41'46"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 106.7 MHz

Position: 5°E34'43" 50°N39'10"

Puissance: 300 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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: 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: HEUSY

Fréquence: 106.8 MHz

Position: 5°E51'36" 50°N35'34"

Puissance: 500 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: JODOIGNE

Fréquence: 106.8 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: 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: 106.8 MHz

Position: 3°E11'38" 50°N45'25"

Puissance: 160 W

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

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 5°E06'07" 50°N17'52"

Puissance: 500 W

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

Fréquence: 106.9 MHz

Position: 4°E24'09" 50°N42'41"

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: ARLON

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 5°E47'00" 49°N35'00"

Puissance: 100 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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

Station: ENGHIEU

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 4°E02'31" 50°N41'47"

Puissance: 850 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: 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: 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: 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

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

Station: ROCHEFORT

Fréquence: 107.0 MHz

Position: 5°E13'08" 50°N08'52"

Puissance: 100 W

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

Station: ATH

Fréquence: 107.1 MHz

Position: 3°E46'37" 50°N37'47"

Puissance: 300 W

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

Fréquence: 107.1 MHz

Position: 4°E56'20" 50°N05'22"

Puissance: 500 W

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

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: NIVELLES

Fréquence: 107.1 MHz

Position: 4°E21'38" 50°N35'31"

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: WAREMME

Fréquence: 107.1 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: 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: 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: COUVIN

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 4°E31'37" 50°N03'53"

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: DINANT

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 4°E56'25" 50°N17'13"

Puissance: 100 W

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

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: FLEURUS

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 4°E31'40" 50°N27'23"

Puissance: 500 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 49 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: JODOIGNE

Fréquence: 107.2 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: 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: MONT-ST-AUBERT

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 3°E24'21" 50°N39'21"

Puissance: 80 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 17 m

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: SPA

Fréquence: 107.2 MHz

Position: 5°E50'15" 50°N29'24"

Puissance: 100 W Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 13 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: BERTRIX

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 5°E15'16" 49°N51'21"

Puissance: 100 W Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 43 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: 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: 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: 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

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: MONT-ST-ALDEGONDE

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 4°E12'56" 50°N28'25"

Puissance: 500 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: 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: 00	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: PERUWELZ

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 3°E35'37" 50°N30'13"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.3 MHz

Position: 5°E57'49" 50°N39'30"

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: ANDENNE

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 5°E05'40" 50°N28'14"

Puissance: 200 W

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

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 4°E01'56" 50°N41'37"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.4 MHz

Position: 4°E41'54" 50°N33'31"

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: 05	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: 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: 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

Station: ARLON

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 5°E47'00" 49°N35'00"

Puissance: 100 W

Hauteur de l'antenne au-dessus du sol: 50 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: 107.5 MHz

Position: 4°E56'20" 50°N05'22"

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

Station: BOUSSU

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 3°E47'09" 50°N24'10"

Puissance: 2000 W

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

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 5°E14'55" 50°N38'00"

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: 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: 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: MALONNE

Fréquence: 107.5 MHz

Position: 4°E54'07" 50°N26'11"

Puissance: 500 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: 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: 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: 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: 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

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

Station: CINEY

Fréquence: 107.6 MHz

Position: 5°E03'40" 50°N16'18"

Puissance: 100 W

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

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: ANDENNE

Fréquence: 107.7 MHz

Position: 5°E06'00" 50°N28'00"

Puissance: 100 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: 07	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 03
40: 07	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 03
50: 07	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 03

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: GENAPPE

Fréquence: 107.7 MHz

Position: 4°E23'39" 50°N37'47"

Puissance: 400 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

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: 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: 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: COMINES

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 3°E00'15" 50°N45'58"

Puissance: 100 W

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

Fréquence: 107.8 MHz

Position: 5°E37'28" 50°N37'48"

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: 03	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 03	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: 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: 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: 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: 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: 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: LESVES

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 4°E46'56" 50°N23'20"

Puissance: 250 W

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

Diagramme directionnel de l'antenne:

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

Station: MARCHE

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 5°E21'00" 50°N12'00"

Puissance: 100 W

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

Station: VIRTON

Fréquence: 107.9 MHz

Position: 5°E28'11" 49°N32'47"

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

VERTALING

MINISTERIE VAN DE FRANSE GEMEENSCHAP

N. 2004 — 1450

[C — 2004/29125]

31 MAART 2004. — Besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap tot vaststelling van de lijst van de radiofrequenties die toe te wijzen zijn aan de dienstenuitgevers, met hun technische kenmerken voor de klankradio-omroep in frequentiemodulatie op de band 87.5 – 108 MHz

De Regering van de Franse Gemeenschap,

Gelet op het decreet van 20 december 2001

tot vaststelling van het initieel referentierooster van de Franse Gemeenschap voor de klankradio-omroep in frequentiemodulatie op de band 87.5-108 MHz en tot wijziging van het decreet van 24 juli 1997 betreffende de Hoge Raad voor de Audiovisuele Sector en de private diensten voor klankradio-omroep van de Franse Gemeenschap;

Gelet op het decreet van 27 februari 2003 betreffende de radio-omroep, inzonderheid op de artikelen 54 en 99;

Gelet op het besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap van 22 mei 2003 tot bepaling van de nadere regels die gelden voor de wijziging van het rooster van de toegewezen frequenties op de band 87.5-108 MHz voor de klankradio-omroep;

Gelet op het besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap van 3 juli 2003 tot wijziging van het rooster van de Franse Gemeenschap voor de klankradio-omroep in frequentiemodulatie op de band 87.5-108 MHz;

Gelet op de aanbeveling van het College voor vergunning en controle van de Hoge Raad voor de audiovisuele sector van 5 november 2003 betreffende het radio-landschap van de Franse Gemeenschap;

Op de voordracht van de Minister belast met de audiovisuele sector;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Overeenkomstig artikel 99 van het decreet van 27 februari 2003 betreffende de radio-omroep, stelt de Regering de lijst vast van de radiofrequenties die toe te wijzen zijn aan de dienstenuitgevers, met hun technische kenmerken.

De lijst omvat voor elke radiofrequentie de gegevens inzake de geografische ligging, de antennehoogte boven de grond, de maximale waarde van het effectief uitgestraald vermogen en de opgelegde verminderingen.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Art. 3. De Minister tot wiens bevoegdheid de audiovisuele sector behoort, wordt belast met de uitvoering van dit besluit.

Gedaan te Brussel, 31 maart 2004.

Vanwege de Regering van de Franse Gemeenschap :

De Minister van Kunsten en Letteren en de Audiovisuele Sector,

O. CHASTEL

Station : AAT

Frequentie: 87.6 MHz

Ligging: 3°E46'37" 50°N37'47"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: NAMEN

Frequentie: 87.6 MHz

Ligging: 4°E53'54" 50°N26'02"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 70 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: WAASTEN

Frequentie: 87.6 MHz

Ligging: 2°E56'45" 50°N45'00"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 26 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BRUSSEL

Frequentie: 87.7 MHz

Ligging: 4°E20'31" 50°N49'10"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 27 m

Richtingsdiagram van de 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: RIXENSART

Frequentie: 87.8 MHz

Ligging: 4°E31'12" 50°N42'58"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 87.9 MHz

Ligging: 4°E39'35" 50°N27'30"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: BERGEN

Frequentie: 87.9 MHz

Ligging: 3°E57'51" 50°N27'36"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: NIJVEL

Frequentie: 87.9 MHz

Ligging: 4°E19'30" 50°N36'00"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 88.0 MHz

Ligging: 5°E14'02" 50°N31'44"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: CHARLEROI

Frequentie: 88.2 MHz

Ligging: 4°E27'09" 50°N24'47"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BOUILLON

Frequentie: 88.3 MHz

Ligging: 5°E04'42" 49°N48'03"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: TUBEKE

Frequentie: 88.6 MHz

Ligging: 4°E12'27" 50°N42'22"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: RONQUIERES

Frequentie: 88.9 MHz

Ligging: 4°E13'39" 50°N37'21"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 154 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: CHIMAY

Frequentie: 89.0 MHz

Ligging: 4°E18'57" 50°N02'35"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: WAVRE

Frequentie: 89.1 MHz

Ligging: 4°E36'38" 50°N43'10"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: LA LOUVIERE

Frequentie: 89.2 MHz

Ligging: 4°E12'46" 50°N28'20"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: PATURAGES

Frequentie: 89.3 MHz

Ligging: 3°E51'50" 50°N24'50"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 38 m

Richtingsdiagram van de 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: MALMEDY

Frequentie: 89.8 MHz

Ligging: 6°E01'00" 50°N26'10"

Vermogen: 800 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: FRAMERIES

Frequentie: 89.9 MHz

Ligging: 3°E53'16" 50°N23'07"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 49 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 00	60: 15	120: 35	180: 26	240: 35	300: 12
10: 00	70: 19	130: 35	190: 27	250: 35	310: 08
20: 01	80: 30	140: 35	200: 30	260: 35	320: 05
30: 03	90: 30	150: 30	210: 30	270: 30	330: 03
40: 12	100: 35	160: 30	220: 35	280: 30	340: 01
50: 15	110: 35	170: 27	230: 35	290: 19	350: 00

Station: NIJVEL

Frequentie: 89.9 MHz

Ligging: 4°E19'30" 50°N36'00"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 05	60: 09	120: 05	180: 01	240: 00	300: 01
10: 06	70: 09	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: 08	100: 06	160: 02	220: 00	280: 00	340: 03
50: 09	110: 06	170: 01	230: 00	290: 00	350: 04

Station: DOORNIK

Frequentie: 90.0 MHz

Ligging: 3°E19'11" 50°N35'27"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BRUSSEL

Frequentie: 90.2 MHz

Ligging: 4°E22'11" 50°N49'29"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: TRAZEGNIES

Frequentie: 90.3 MHz

Ligging: 4°E19'49" 50°N27'45"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: KOMEN

Frequentie: 90.8 MHz

Ligging: 2°E55'00" 50°N44'24"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BORGWORM

Frequentie: 91.9 MHz

Ligging: 5°E15'47" 50°N41'02"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 92.3 MHz

Ligging: 5°E48'55" 50°N34'56"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: MALMEDY

Frequentie: 92.7 MHz

Ligging: 6°E01'00" 50°N26'10"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BASTENAKEN

Frequentie: 92.9 MHz

Ligging: 5°E42'59" 50°N00'30"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: DOORNIK

Frequentie: 93.6 MHz

Ligging: 3°E24'07" 50°N39'15"

Vermogen: 400 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: FRAMERIES

Frequentie: 93.9 MHz

Ligging: 3°E53'16" 50°N23'07"

Vermogen: 630 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 49 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: AVERNAS LE BAUDUIN

Frequentie: 94.0 MHz

Ligging: 5°E02'36" 50°N42'39"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: CORBAIS

Frequentie: 94.1 MHz

Ligging: 4°E37'02" 50°N41'48"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 22	60: 16	120: 13	180: 01	240: 03	300: 16
10: 22	70: 16	130: 10	190: 00	250: 05	310: 16
20: 20	80: 16	140: 07	200: 00	260: 07	320: 16
30: 18	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: 22

Station: NIJVEL

Frequentie: 94.2 MHz

Ligging: 4°E19'30" 50°N36'00"

Vermogen: 250 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 14	60: 06	120: 01	180: 00	240: 00	300: 04
10: 14	70: 05	130: 01	190: 00	250: 01	310: 05
20: 13	80: 04	140: 00	200: 00	260: 01	320: 06
30: 09	90: 03	150: 00	210: 00	270: 02	330: 06
40: 09	100: 03	160: 00	220: 00	280: 03	340: 09
50: 06	110: 02	170: 00	230: 00	290: 03	350: 11

Station: TERTRE

Frequentie: 94.2 MHz

Ligging: 3°E50'10" 50°N28'46"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 54 m

Richtingsdiagram van de 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: OSTICHES

Frequentie: 94.4 MHz

Ligging: 3°E46'00" 50°N39'53"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: LA LOUVIERE

Frequentie: 94.5 MHz

Ligging: 4°E12'57" 50°N28'25"

Vermogen: 320 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: BOUILLON

Frequentie: 94.7 MHz

Ligging: 5°E04'42" 49°N48'03"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: EIGENBRAKEL

Frequentie: 94.9 MHz

Ligging: 4°E22'49" 50°N40'47"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: FRAMERIES

Frequentie: 94.9 MHz

Ligging: 3°E53'16" 50°N23'07"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 49 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: HERSEAUX

Frequentie: 95.0 MHz

Ligging: 3°E13'40" 50°N44'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 19 m

Richtingsdiagram van de 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: BORGWORM

Frequentie: 95.1 MHz

Ligging: 5°E15'47" 50°N41'02"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: WAASTEN

Frequentie: 95.2 MHz

Ligging: 2°E56'45" 50°N45'00"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 26 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: GODARVILLE

Frequentie: 95.3 MHz

Ligging: 4°E17'15" 50°N29'23"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: AAT

Frequentie: 95.4 MHz

Ligging: 3°E45'30" 50°N37'28"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 19 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: HOEI (AVERNAS)

Frequentie: 96.9 MHz

Ligging: 5°E15'07" 50°N30'47"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 60 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BOUILLON

Frequentie: 97.1 MHz

Ligging: 5°E04'42" 49°N48'00"

Vermogen: 4000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: KEMEXHE-CRISNEE

Frequentie: 97.1 MHz

Ligging: 5°E24'22" 50°N41'44"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: DOTIGNIES (MOESKROEN)

Frequentie: 97.2 MHz

Ligging: 3°E18'05" 50°N44'42"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: 'S GRAVENBRAKEL

Frequentie: 97.6 MHz

Ligging: 4°E08'00" 50°N36'00"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BRUSSEL

Frequentie: 97.8 MHz

Ligging: 4°E22'11" 50°N49'29"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 70 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 98.8 MHz

Ligging: 5°E15'07" 50°N30'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: ROCHEFORT

Frequentie: 98.8 MHz

Ligging: 5°E04'05" 50°N14'10"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BOUILLON

Frequentie: 99.0 MHz

Ligging: 5°E04'42" 49°N48'03"

Vermogen: 2500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: LUIK

Frequentie: 99.0 MHz

Ligging: 5°E33'12" 50°N34'46"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 75 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: ZINNIK

Frequentie: 99.7 MHz

Ligging: 4°E04'16" 50°N35'17"

Vermogen: 120 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: EIGENBRAKEL

Frequentie: 99.8 MHz

Ligging: 4°E22'49" 50°N40'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: QUEVAUCAMPS

Frequentie: 99.9 MHz

Ligging: 3°E41'34" 50°N31'57"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 100.0 MHz

Ligging: 4°E20'39" 50°N49'22"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 119 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 100.0 MHz

Ligging: 4°E26'03" 50°N26'50"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 100.1 MHz

Ligging: 5°E34'43" 50°N39'10"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 41 m

Richtingsdiagram van de 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: NANDRIN

Frequentie: 100.2 MHz

Ligging: 5°E22'17" 50°N30'37"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: RIXENSART

Frequentie: 100.2 MHz

Ligging: 4°E33'33" 50°N42'12"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 52 m

Richtingsdiagram van de 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: SAINT HUBERT

Frequentie: 100.2 MHz

Ligging: 5°E22'53" 50°N01'07"

Vermogen: 50000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: ERPENT

Frequentie: 100.4 MHz

Ligging: 4°E53'41" 50°N25'49"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 52 m

Richtingsdiagram van de 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: COUVIN

Frequentie: 100.5 MHz

Ligging: 4°E31'37" 50°N03'53"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: KOMEN

Frequentie: 100.7 MHz

Ligging: 3°E00'15" 50°N45'58"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 06	60: 09	120: 00	180: 00	240: 04	300: 07
10: 05	70: 09	130: 00	190: 01	250: 05	310: 07
20: 12	80: 00	140: 00	200: 01	260: 06	320: 07
30: 11	90: 00	150: 00	210: 02	270: 06	330: 06
40: 11	100: 00	160: 00	220: 03	280: 06	340: 06
50: 10	110: 00	170: 00	230: 03	290: 06	350: 06

Station: DINANT

Frequentie: 100.7 MHz

Ligging: 4°E56'40" 50°N16'02"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: KEMEXHE-CRISNEE

Frequentie: 100.7 MHz

Ligging: 5°E24'22" 50°N41'44"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 100.9 MHz

Ligging: 5°E33'58" 50°N38'05"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 39 m

Richtingsdiagram van de 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: AARLEN

Frequentie: 101.0 MHz

Ligging: 5°E49'03" 49°N41'17"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHE

Frequentie: 101.2 MHz

Ligging: 5°E21'51" 50°N13'17"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 101.4 MHz

Ligging: 4°E20'40" 50°N49'30"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 75 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: WINENNE

Frequentie: 101.4 MHz

Ligging: 4°E53'46" 50°N05'53"

Vermogen: 160 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHE

Frequentie: 101.6 MHz

Ligging: 5°E20'55" 50°N12'20"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: NAMEN

Frequentie: 101.6 MHz

Ligging: 4°E51'10" 50°N27'22"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: ZINNIK

Frequentie: 101.6 MHz

Ligging: 4°E04'16" 50°N35'17"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: VERVIERS

Frequentie: 101.6 MHz

Ligging: 5°E52'25" 50°N33'20"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: COUVIN

Frequentie: 101.7 MHz

Ligging: 4°E31'37" 50°N03'53"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: MEIX LE TIGE

Frequentie: 101.8 MHz

Ligging: 5°E42'15" 49°N36'47"

Vermogen: 50000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 54 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: SERAING

Frequentie: 101.8 MHz

Ligging: 5°E30'25" 50°N34'08"

Vermogen: 320 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 114 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BRUSSEL

Frequentie: 101.9 MHz

Ligging: 4°E20'47" 50°N49'10"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: LISOGNE

Frequentie: 101.9 MHz

Ligging: 4°E56'25" 50°N17'13"

Vermogen: 1250 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 60 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BERGEN

Frequentie: 102.0 MHz

Ligging: 3°E56'54" 50°N27'27"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 80 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 102.2 MHz

Ligging: 4°E22'11" 50°N49'29"

Vermogen: 10000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 102.2 MHz

Ligging: 4°E27'02" 50°N25'00"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 102.2 MHz

Ligging: 5°E34'43" 50°N39'10"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 69 m

Richtingsdiagram van de 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: BERGEN

Frequentie: 102.3 MHz

Ligging: 3°E56'54" 50°N27'27"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 61 m

Richtingsdiagram van de 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: HOUFFALIZE

Frequentie: 102.5 MHz

Ligging: 5°E47'36" 50°N07'40"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: COURT-ST-ETIENNE

Frequentie: 102.9 MHz

Ligging: 4°E34'07" 50°N38'37"

Vermogen: 80 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 29 m

Richtingsdiagram van de 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: LEGLISE

Frequentie: 103.2 MHz

Ligging: 5°E39'15" 49°N48'03"

Vermogen: 50000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 103.3 MHz

Ligging: 4°E55'25" 50°N15'30"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: PERWEZ

Frequentie: 103.3 MHz

Ligging: 4°E48'20" 50°N37'42"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 28 m

Richtingsdiagram van de 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: BERGEN

Frequentie: 103.4 MHz

Ligging: 3°E59'54" 50°N28'36"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 70 m

Richtingsdiagram van de 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: CHARLEROI

Frequentie: 103.5 MHz

Ligging: 4°E25'17" 50°N23'18"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 58 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 08	60: 08	120: 00	180: 00	240: 00	300: 10
10: 08	70: 08	130: 00	190: 00	250: 00	310: 10
20: 09	80: 08	140: 00	200: 00	260: 00	320: 14
30: 09	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 15
40: 09	100: 00	160: 00	220: 00	280: 03	340: 16
50: 08	110: 00	170: 00	230: 00	290: 04	350: 08

Station: AAT

Frequentie: 103.6 MHz

Ligging: 3°E48'38" 50°N38'20"

Vermogen: 3500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 103.6 MHz

Ligging: 5°E33'00" 50°N35'00"

Vermogen: 50000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 200 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 103.7 MHz

Ligging: 4°E22'24" 50°N49'05"

Vermogen: 1600 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 145 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: BRUSSEL

Frequentie: 104.0 MHz

Ligging: 4°E21'33" 50°N50'19"

Vermogen: 20000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 104.0 MHz

Ligging: 4°E26'34" 50°N24'32"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 104.1 MHz

Ligging: 5°E14'22" 50°N32'04"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 02	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 02	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: LUIK

Frequentie: 104.2 MHz

Ligging: 5°E32'42" 50°N38'26"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: BOUGE

Frequentie: 104.3 MHz

Ligging: 4°E53'14" 50°N28'19"

Vermogen: 4000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 104.3 MHz

Ligging: 4°E20'40" 50°N49'20"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 80 m

Richtingsdiagram van de 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: COUVIN

Frequentie: 104.4 MHz

Ligging: 4°E30'09" 50°N02'55"

Vermogen: 630 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHIENNE-AU-PONT Frequentie: 104.4 MHz

Ligging: 4°E23'55" 50°N24'28"

Vermogen: 10 W Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK Frequentie: 104.5 MHz

Ligging: 5°E32'56" 50°N37'34"

Vermogen: 5000 W Hoogte van de antenne boven de grond: 150 m

Richtingsdiagram van de 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: LOUVAIN-LA-NEUVE Frequentie: 104.5 MHz

Ligging: 4°E36'18" 50°N40'20"

Vermogen: 1000 W Hoogte van de antenne boven de grond: 75 m

Richtingsdiagram van de 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: AARLEN Frequentie: 104.6 MHz

Ligging: 5°E49'25" 49°N41'03"

Vermogen: 100 W Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 104.6 MHz

Ligging: 5°E42'48" 50°N00'09"

Vermogen: 140 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 45 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 104.7 MHz

Ligging: 4°E20'39" 50°N49'22"

Vermogen: 1600 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: MALMEDY

Frequentie: 104.7 MHz

Ligging: 5°E59'15" 50°N24'36"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: NAMEN

Frequentie: 104.7 MHz

Ligging: 4°E51'43" 50°N27'36"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 38 m

Richtingsdiagram van de 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: OIGNIES

Frequentie: 104.7 MHz

Ligging: 4°E37'55" 50°N01'40"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 38 m

Richtingsdiagram van de 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: CHAPELLE-HERLAIMONT

Frequentie: 104.8 MHz

Ligging: 4°E17'08" 50°N28'12"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: LOUVAIN LA NEUVE

Frequentie: 104.8 MHz

Ligging: 4°E36'31" 50°N40'02"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: VINALMONT

Frequentie: 104.8 MHz

Ligging: 5°E13'45" 50°N34'05"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: VIRTON

Frequentie: 104.8 MHz

Ligging: 5°E31'43" 49°N33'13"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: AARLEN

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 5°E48'38" 49°N40'39"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: EIGENBRAKEL

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 4°E22'49" 50°N40'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: DURBUY

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 5°E28'02" 50°N23'08"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: EGHEZEE

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 4°E53'46" 50°N34'37"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 31 m

Richtingsdiagram van de 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: HAVRE

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 4°E02'26" 50°N29'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 4°E37'20" 50°N25'20"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: WELKENRAEDT

Frequentie: 104.9 MHz

Ligging: 5°E55'10" 50°N40'35"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: EDINGEN

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 4°E01'56" 50°N41'37"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: FLORENNES

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 4°E36'10" 50°N15'21"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 28 m

Richtingsdiagram van de 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: IZEL

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 5°E22'13" 49°N41'31"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 11 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 5°E34'43" 50°N39'10"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 42 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 4°E36'05" 50°N31'21"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: SOLRE SUR SAMBRE (ER

Frequentie: 105.0 MHz

Ligging: 4°E06'48" 50°N18'23"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: ARSIMONT

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 4°E39'00" 50°N25'27"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 33 m

Richtingsdiagram van de 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: AAT

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 3°E51'00" 50°N37'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: BIERGES

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 4°E35'23" 50°N42'44"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: CHENOIS

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 5°E28'30" 49°N32'44"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: HARGIMONT

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 5°E18'30" 50°N11'10"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: LA LOUVIERE

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 4°E11'48" 50°N29'55"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 43 m

Richtingsdiagram van de 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: MOXHE

Frequentie: 105.1 MHz

Ligging: 5°E05'10" 50°N40'05"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 42 m

Richtingsdiagram van de 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: CHIMAY

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 4°E19'00" 50°N03'00"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 4°E55'49" 50°N16'00"

Vermogen: 4000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: GOUTROUX

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 4°E21'27" 50°N24'50"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 12 m

Richtingsdiagram van de 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: INCOURT

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 4°E47'47" 50°N41'10"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 29 m

Richtingsdiagram van de 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: NEUFCHATEAU

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 5°E26'10" 49°N50'24"

Vermogen: 800 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: OMBRET AMAY

Frequentie: 105.2 MHz

Ligging: 5°E18'32" 50°N33'28"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 26 m

Richtingsdiagram van de 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: AARLEN

Frequentie: 105.3 MHz

Ligging: 5°E49'25" 49°N41'03"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: AULNOIS

Frequentie: 105.3 MHz

Ligging: 3°E54'09" 50°N20'20"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: DURBUY

Frequentie: 105.3 MHz

Ligging: 5°E28'02" 50°N23'08"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: NIJVEL

Frequentie: 105.3 MHz

Ligging: 4°E20'00" 50°N34'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: VEDRIN

Frequentie: 105.3 MHz

Ligging: 4°E52'52" 50°N30'10"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 5°E42'48" 50°N00'09"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 4°E22'00" 50°N49'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: LA-ROCHE-EN-ARDENNE

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 5°E38'27" 50°N12'51"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 56 m

Richtingsdiagram van de 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: LINCENT

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 5°E02'36" 50°N42'39"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 38 m

Richtingsdiagram van de 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: SAINT-NICOLAS

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 5°E31'57" 50°N38'20"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: ZINNIK

Frequentie: 105.4 MHz

Ligging: 4°E01'40" 50°N35'32"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: AAT

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 3°E45'52" 50°N37'36"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 14 m

Richtingsdiagram van de 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: LA LOUVIERE

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 4°E12'56" 50°N28'25"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: LESVES

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 4°E46'56" 50°N23'20"

Vermogen: 240 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: LOUVAIN-LA-NEUVE

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 4°E37'00" 50°N41'20"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHE

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 5°E17'50" 50°N13'25"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: MOESKROEN

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 3°E12'05" 50°N44'50"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 23 m

Richtingsdiagram van de 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: SAINT HUBERT

Frequentie: 105.5 MHz

Ligging: 5°E22'53" 50°N01'07"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: CHARLEROI

Frequentie: 105.6 MHz

Ligging: 4°E25'09" 50°N23'19"

Vermogen: 80 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 58 m

Richtingsdiagram van de 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: DINANT

Frequentie: 105.6 MHz

Ligging: 4°E54'51" 50°N14'42"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 12 m

Richtingsdiagram van de 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: FRAMERIES

Frequentie: 105.6 MHz

Ligging: 3°E53'51" 50°N24'40"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 14 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 105.6 MHz

Ligging: 5°E14'10" 50°N31'01"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: RIEZES

Frequentie: 105.6 MHz

Ligging: 4°E26'54" 49°N57'30"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 29 m

Richtingsdiagram van de 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: AUBANGE

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E48'18" 49°N34'09"

Vermogen: 25 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E42'59" 50°N00'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: HERBEUMONT

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E14'49" 49°N47'15"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: LUIK

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E34'03" 50°N38'04"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E34'33" 50°N37'20"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: PHILIPPEVILLE

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 4°E33'07" 50°N11'51"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: ZINNIK

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 4°E04'50" 50°N34'19"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: ZINNIK

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 4°E04'56" 50°N34'13"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: VERVIERS (JALHAY)

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E58'00" 50°N33'00"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 45 m

Richtingsdiagram van de 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: WELLIN

Frequentie: 105.7 MHz

Ligging: 5°E07'15" 50°N05'12"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: AMBRESIN

Frequentie: 105.8 MHz

Ligging: 5°E05'00" 50°N37'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: ARSIMONT

Frequentie: 105.8 MHz

Ligging: 4°E38'55" 50°N25'27"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: CINEY

Frequentie: 105.8 MHz

Ligging: 5°E06'34" 50°N17'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: FROIDCHAPELLE

Frequentie: 105.8 MHz

Ligging: 4°E13'27" 50°N11'45"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: BASSENGE

Frequentie: 105.9 MHz

Ligging: 5°E34'06" 50°N45'10"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 23 m

Richtingsdiagram van de 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: CHAUMONT-GISTOUX

Frequentie: 105.9 MHz

Ligging: 4°E42'30" 50°N41'15"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 105.9 MHz

Ligging: 5°E14'02" 50°N31'44"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHE

Frequentie: 105.9 MHz

Ligging: 5°E20'42" 50°N12'03"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: HABAY-LA-NEUVE

Frequentie: 106.0 MHz

Ligging: 5°E38'00" 49°N46'00"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 45 m

Richtingsdiagram van de 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: JALHAY

Frequentie: 106.0 MHz

Ligging: 5°E54'45" 50°N34'53"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: JAMBES

Frequentie: 106.0 MHz

Ligging: 4°E51'32" 50°N27'59"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 106.0 MHz

Ligging: 5°E25'10" 50°N02'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: BASTENAKEN

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 5°E42'30" 50°N00'10"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 4°E22'11" 50°N49'29"

Vermogen: 30 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 70 m

Richtingsdiagram van de 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: FLEMALLE

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 5°E27'34" 50°N37'26"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: GELDENAKEN

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 4°E50'12" 50°N43'51"

Vermogen: 400 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: JUMET

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 4°E24'28" 50°N26'42"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 22 m

Richtingsdiagram van de 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: MESSANCY

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 5°E47'40" 49°N35'42"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: NAAST

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 4°E04'18" 50°N35'17"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: PHILIPPEVILLE

Frequentie: 106.1 MHz

Ligging: 4°E33'07" 50°N11'51"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: BANNEUX-LOUVEGNEE

Frequentie: 106.2 MHz

Ligging: 5° E39'40" 50° N29'44"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: LIBRAMONT

Frequentie: 106.2 MHz

Ligging: 5° E22'42" 49° N55'04"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: WAVRE

Frequentie: 106.2 MHz

Ligging: 4° E37'00" 50° N41'20"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: ANDERLUES

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 4° E15'42" 50° N24'20"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: BLEGNY

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 5°E43'30" 50°N40'27"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: KLABBEEK-TUBEKE

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 4°E12'36" 50°N41'05"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 9 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 08	60: 03	120: 00	180: 00	240: 03	300: 09
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: 09	340: 09
50: 03	110: 00	170: 00	230: 02	290: 09	350: 08

Station: DINANT

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 4°E54'51" 50°N14'42"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 12 m

Richtingsdiagram van de 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: GEMBLoux

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 4°E41'12" 50°N34'51"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 38 m

Richtingsdiagram van de 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: HOEI

Frequentie: 106.3 MHz

Ligging: 5°E15'13" 50°N30'57"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 22 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 5°E39'00" 49°N58'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: CALLENELLE

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 3°E31'24" 50°N31'50"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 5°E35'30" 50°N24'00"

Vermogen: 50 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 13 m

Richtingsdiagram van de 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: GOUVY

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 6°E00'23" 50°N13'28"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: JAMBES

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 4°E51'41" 50°N28'01"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: LESSEN

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 3°E50'50" 50°N43'03"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: OUGREE

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 5°E32'10" 50°N35'52"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 16 m

Richtingsdiagram van de 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: REMICOURT

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 5°E22'27" 50°N41'15"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: WALCOURT

Frequentie: 106.4 MHz

Ligging: 4°E28'00" 50°N13'00"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: CHATELINEAU

Frequentie: 106.5 MHz

Ligging: 4°E31'39" 50°N25'11"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: JODOIGNE-SOUVERAINE

Frequentie: 106.5 MHz

Ligging: 4°E51'30" 50°N41'55"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 27 m

Richtingsdiagram van de 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: LA ROCHE

Frequentie: 106.5 MHz

Ligging: 5°E33'19" 50°N10'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: DOORNIK

Frequentie: 106.5 MHz

Ligging: 3°E24'19" 50°N39'18"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 10 m

Richtingsdiagram van de 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: YVOIR

Frequentie: 106.5 MHz

Ligging: 4°E59'01" 50°N20'23"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: ANDENNE

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 5°E05'40" 50°N28'08"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: BERTRIX

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 5°E15'45" 49°N50'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 22 m

Richtingsdiagram van de 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: BIERGES

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 4°E35'30" 50°N42'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 4°E19'12" 50°N03'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 26 m

Richtingsdiagram van de 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: DINANT

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 4°E56'30" 50°N16'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: ROCHEFORT

Frequentie: 106.6 MHz

Ligging: 5°E15'44" 50°N09'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 46 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 5°E44'00" 50°N01'00"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: BEAURAING

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 4°E53'22" 50°N07'06"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 11 m

Richtingsdiagram van de 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: BINCHE

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 4°E10'35" 50°N24'43"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: BLAUGIES

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 3°E45'06" 50°N22'58"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: 'S GRAVENBRAKEL

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 4°E10'45" 50°N36'27"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: ELLEZELLES

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 3°E43'46" 50°N41'46"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: LUIK

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 5°E34'43" 50°N39'10"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 58 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: LONZEE

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 4°E44'57" 50°N33'21"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 106.7 MHz

Ligging: 5°E22'20" 50°N01'28"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 4°E19'25" 50°N52'05"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 45 m

Richtingsdiagram van de 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: HEUSY

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 5°E51'36" 50°N35'34"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: GELDENAKEN

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 4°E52'55" 50°N43'30"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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: MOESKROEN

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 3°E11'38" 50°N45'25"

Vermogen: 160 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 43 m

Richtingsdiagram van de 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: NANINNE

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 4°E55'20" 50°N25'10"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: OBAIX

Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 4°E22'03" 50°N32'20"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: STOCKAY-ST-GEORGES Frequentie: 106.8 MHz

Ligging: 5°E22'05" 50°N34'35"

Vermogen: 100 W Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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: CINEY Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 5°E06'07" 50°N17'52"

Vermogen: 500 W Hoogte van de antenne boven de grond: 60 m

Richtingsdiagram van de 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: ESNEUX (SPRIMONT) Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 5°E40'32" 50°N29'34"

Vermogen: 1000 W Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: MALMEDY Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 6°E01'00" 50°N26'10"

Vermogen: 1000 W Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: BERGEN

Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 3°E57'24" 50°N26'56"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 22 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 4°E37'30" 50°N25'05"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 27 m

Richtingsdiagram van de 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: DOORNIK

Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 3°E24'02" 50°N36'22"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: WATERLOO

Frequentie: 106.9 MHz

Ligging: 4°E24'09" 50°N42'41"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: AARLEN

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 5°E47'00" 49°N35'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: CHIMAY

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 4°E19'24" 50°N02'54"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 21 m

Richtingsdiagram van de 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: EDINGEN

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 4°E02'31" 50°N41'47"

Vermogen: 850 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: HERSTAL

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 5°E36'45" 50°N40'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 18 m

Richtingsdiagram van de 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: LOBBES

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 4°E14'18" 50°N22'12"

Vermogen: 400 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 27 m

Richtingsdiagram van de 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: NEUFCHATEAU

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 5°E26'10" 49°N50'24"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 3°E42'30" 50°N26'30"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: ROCHEFORT

Frequentie: 107.0 MHz

Ligging: 5°E13'08" 50°N08'52"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: AAT

Frequentie: 107.1 MHz

Ligging: 3°E46'37" 50°N37'47"

Vermogen: 300 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: BEAURAING

Frequentie: 107.1 MHz

Ligging: 4°E56'20" 50°N05'22"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 19 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: MOUSTIER

Frequentie: 107.1 MHz

Ligging: 4°E41'46" 50°N27'57"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: NIJVEL

Frequentie: 107.1 MHz

Ligging: 4°E21'38" 50°N35'31"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: BORGWORM

Frequentie: 107.1 MHz

Ligging: 5°E15'47" 50°N41'02"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 4°E23'09" 50°N48'39"

Vermogen: 150 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 52 m

Richtingsdiagram van de 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: COUVIN

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 4°E31'37" 50°N03'53"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 4°E56'25" 50°N17'13"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 60 m

Richtingsdiagram van de 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

Station: ENGIS

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 5°E24'20" 50°N35'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 28 m

Richtingsdiagram van de 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: FLEURUS

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 4°E31'40" 50°N27'23"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 49 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: GELDENAKEN

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 4°E52'55" 50°N43'30"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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: MONT-ST-AUBERT

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 3°E24'21" 50°N39'21"

Vermogen: 80 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 17 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: SPA

Frequentie: 107.2 MHz

Ligging: 5°E50'15" 50°N29'24"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 13 m

Richtingsdiagram van de 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: BERTRIX

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 5°E15'16" 49°N51'21"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 43 m

Richtingsdiagram van de 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: BIESME (METTET)

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 4°E38'46" 50°N18'15"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: CORTIL WODON

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 4°E57'24" 50°N33'58"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 5°E28'46" 50°N23'21"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: LIMAL

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 4°E33'33" 50°N42'12"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: MONT-ST-ALDEGONDE

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 4°E12'56" 50°N28'25"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: 00	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: PERUWELZ

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 3°E35'37" 50°N30'13"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 45 m

Richtingsdiagram van de 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: WELKENRAEDT

Frequentie: 107.3 MHz

Ligging: 5°E57'49" 50°N39'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: ANDENNE

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 5°E05'40" 50°N28'14"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 43 m

Richtingsdiagram van de 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: BASTENAKEN

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 5°E43'25" 49°N58'28"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: EDINGEN

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 4°E01'56" 50°N41'37"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 47 m

Richtingsdiagram van de 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: GEMBLOUX

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 4°E41'54" 50°N33'31"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: 05	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: HERSTAL

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 5°E35'05" 50°N40'35"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 21 m

Richtingsdiagram van de 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: TUBEKE

Frequentie: 107.4 MHz

Ligging: 4°E12'28" 50°N41'01"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: AARLEN

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 5°E47'00" 49°N35'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 50 m

Richtingsdiagram van de 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

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 4°E56'20" 50°N05'22"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: BOUSSU

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 3°E47'09" 50°N24'10"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 47 m

Richtingsdiagram van de 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: FAIMES

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 5°E14'55" 50°N38'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: GREZ-DOICEAU

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 4°E39'31" 50°N44'30"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 23 m

Richtingsdiagram van de 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: LA LOUVIERE

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 4°E12'00" 50°N34'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: MALONNE

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 4°E54'07" 50°N26'11"

Vermogen: 500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: MOESKROEN

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 3°E11'55" 50°N45'16"

Vermogen: 125 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: THEUX (SPA)

Frequentie: 107.5 MHz

Ligging: 5°E51'51" 50°N29'49"

Vermogen: 1000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 20 m

Richtingsdiagram van de 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: BOUILLON

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 5°E04'42" 49°N48'03"

Vermogen: 5000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: BRUSSEL

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 4°E22'10" 50°N49'23"

Vermogen: 50 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 76 m

Richtingsdiagram van de 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: CHIEVRES

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 3°E48'42" 50°N35'12"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: CINEY

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 5°E03'40" 50°N16'18"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 28 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCHE-EN-FAMENNE

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 5°E20'00" 50°N13'00"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: MARCINELLE

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 4°E26'29" 50°N23'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 47 m

Richtingsdiagram van de 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: PERWEZ

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 4°E48'19" 50°N37'42"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 39 m

Richtingsdiagram van de 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: SERAING

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 5°E29'03" 50°N35'05"

Vermogen: 10 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 15 m

Richtingsdiagram van de 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: DOORNIK

Frequentie: 107.6 MHz

Ligging: 3°E19'11" 50°N35'27"

Vermogen: 2000 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 100 m

Richtingsdiagram van de 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: ANDENNE

Frequentie: 107.7 MHz

Ligging: 5°E06'00" 50°N28'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 40 m

Richtingsdiagram van de 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: 07	90: 00	150: 00	210: 00	270: 00	330: 03
40: 07	100: 00	160: 00	220: 00	280: 00	340: 03
50: 07	110: 00	170: 00	230: 00	290: 00	350: 03

Station: CHIMAY

Frequentie: 107.7 MHz

Ligging: 4°E18'57" 50°N02'35"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 25 m

Richtingsdiagram van de 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: GENAPPE

Frequentie: 107.7 MHz

Ligging: 4°E23'39" 50°N37'47"

Vermogen: 400 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 54 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: AUVELAIS (ARSIMONT) Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 4°E38'50" 50°N25'29"

Vermogen: 1000 W Hoogte van de antenne boven de grond: 24 m

Richtingsdiagram van de 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: BEAUMONT Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 4°E14'15" 50°N14'15"

Vermogen: 100 W Hoogte van de antenne boven de grond: 16 m

Richtingsdiagram van de 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: 'S GRAVENBRAKEL Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 4°E10'45" 50°N36'17"

Vermogen: 100 W Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: KOMEN Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 3°E00'15" 50°N45'58"

Vermogen: 100 W Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: FRASNES LEZ ANVAING

Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 3°E36'10" 50°N41'05"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 11 m

Richtingsdiagram van de 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: JUPILLE-SUR-MEUSE

Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 5°E37'28" 50°N37'48"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de antenne:

0: 00	60: 00	120: 00	180: 00	240: 00	300: 00
10: 00	70: 00	130: 00	190: 00	250: 03	310: 00
20: 00	80: 00	140: 00	200: 00	260: 03	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: LIBRAMONT

Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 5°E19'36" 49°N54'37"

Vermogen: 2500 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 36 m

Richtingsdiagram van de 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: VIELSALM

Frequentie: 107.8 MHz

Ligging: 5°E44'43" 50°N14'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: COURCELLES

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 4°E21'10" 50°N26'19"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 30 m

Richtingsdiagram van de 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: FIZE-FONTAINE

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 5°E17'17" 50°N35'13"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 16 m

Richtingsdiagram van de 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: GELDENAKEN

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 4°E52'55" 50°N43'30"

Vermogen: 200 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 32 m

Richtingsdiagram van de 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: LESVES

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 4°E46'56" 50°N23'20"

Vermogen: 250 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de antenne:

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

Station: MARCHE

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 5°E21'00" 50°N12'00"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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: MOESKROEN

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 3°E13'10" 50°N44'25"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 19 m

Richtingsdiagram van de 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: VIRTON

Frequentie: 107.9 MHz

Ligging: 5°E28'11" 49°N32'47"

Vermogen: 100 W

Hoogte van de antenne boven de grond: 35 m

Richtingsdiagram van de 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