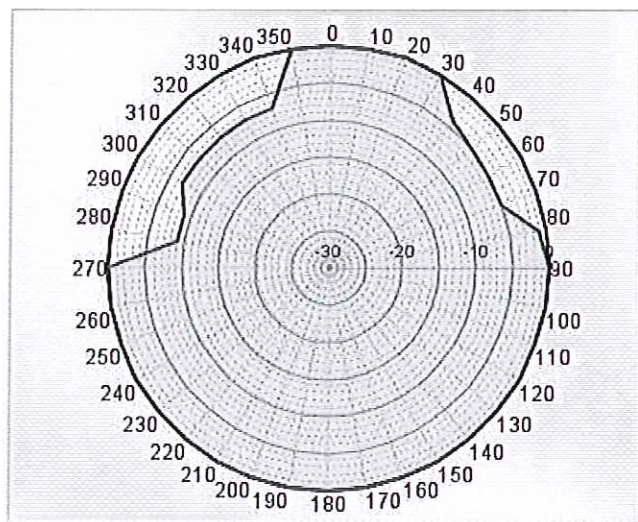


B. Commune de Saint-Hubert

Nom de la station : Saint-Hubert
Fréquence : 89.6 MHz
Adresse : Aérodrome de St Hubert 5, 6870 Saint-Hubert
Coordonnées géographiques : 50° 02' 22"N / 5° 24' 20"E
PAR totale : 100 W
Hauteur de l'antenne au-dessus du niveau du sol : 6 m
Diagramme directionnel de l'antenne : D

Atténuations à respecter :

azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]
0	0.0	90	0.0	180	0.0	270	0.0
10	0.0	100	0.0	190	0.0	280	9.0
20	0.0	110	0.0	200	0.0	290	9.0
30	0.0	120	0.0	210	0.0	300	7.0
40	4.0	130	0.0	220	0.0	310	7.0
50	5.0	140	0.0	230	0.0	320	7.0
60	5.0	150	0.0	240	0.0	330	7.0
70	5.0	160	0.0	250	0.0	340	7.0
80	1.0	170	0.0	260	0.0	350	0.0



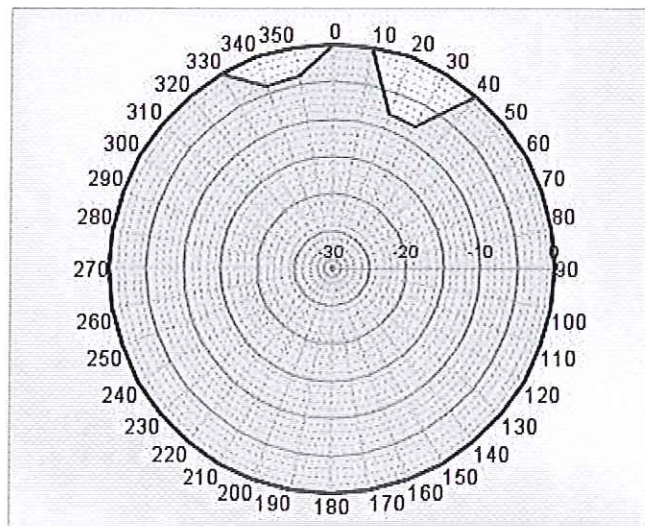
D 3

C. Commune de Saint-Hubert

Nom de la station : Saint-Hubert
 Fréquence : 99.8 MHz
 Adresse : 1, rue Devant les Hêtres, 6890 Transinne
 Coordonnées géographiques : 50° 00' 30"N / 5° 13' 10"E
 PAR totale : 100 W
 Hauteur de l'antenne au-dessus du niveau du sol : 12 m
 Diagramme directionnel de l'antenne : D

Atténuations à respecter :

azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]	azimut [deg]	atténuation [dB]
0	0.0	90	0.0	180	0.0	270	0.0
10	0.0	100	0.0	190	0.0	280	0.0
20	8.0	110	0.0	200	0.0	290	0.0
30	8.0	120	0.0	210	0.0	300	0.0
40	0.0	130	0.0	220	0.0	310	0.0
50	0.0	140	0.0	230	0.0	320	0.0
60	0.0	150	0.0	240	0.0	330	0.0
70	0.0	160	0.0	250	0.0	340	4.0
80	0.0	170	0.0	260	0.0	350	4.0



Fait à Bruxelles, le 19 janvier 2017.

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]