

Kavelbeschrijving

Kavel : B33
Aantal bladen : 2 van 2

DEN HELDER 96.0 MHz

1. Gegevens lokatie

Naam : DEN HELDER
Lengte/breedtegraad : 004 E 45 51 / 52 N 56 58
Hoogte antenne t.o.v. maaiveld : 60 meter
Hoogte maaiveld t.o.v. NAP : 2 meter

2. Gegevens t.b.v. zendstelsysteem

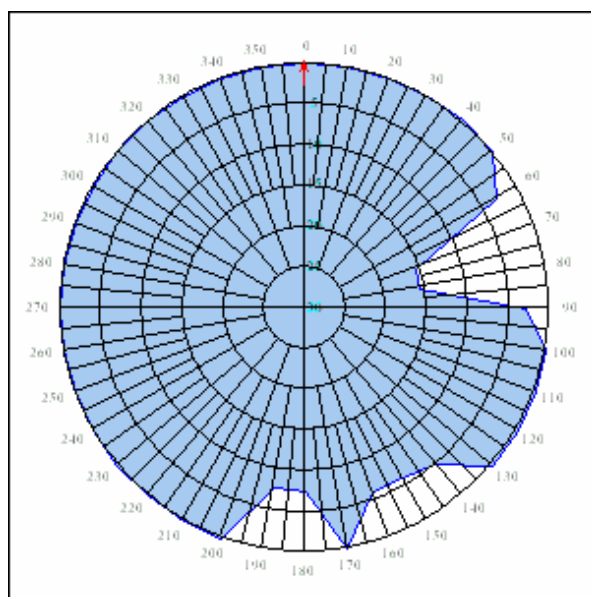
Frequentie : 96.0 MHz
ERP : 0.100 kW
ERPmax vertikaal : 0.100 kW
Offset type : Niet gesynchroniseerd
SFN ID : -
System : 4
Polarisatie : Vertikaal
Klasse van uitzending : 300KF9E

3. Gegevens internationale coördinatie frequentiegebruiksrecht

Internationale coördinatie afgerond : Ja

4. Gegevens m.b.t. antennesysteem

Zendhoek AZM (graden)	Verzwakking (dB)	Zendhoek AZM (graden)	Verzwakking (dB)
0.0	0.0	180.0	7.6
10.0	0.0	190.0	7.6
20.0	0.0	200.0	0.0
30.0	0.0	210.0	0.0
40.0	0.0	220.0	0.0
50.0	0.0	230.0	0.0
60.0	3.0	240.0	0.0
70.0	15.7	250.0	0.0
80.0	15.7	260.0	0.0
90.0	3.0	270.0	0.0
100.0	0.0	280.0	0.0
110.0	0.0	290.0	0.0
120.0	0.0	300.0	0.0
130.0	0.0	310.0	0.0
140.0	5.1	320.0	0.0
150.0	6.1	330.0	0.0
160.0	6.1	340.0	0.0
170.0	0.0	350.0	0.0



Grafische weergave antennediagram (0 = geografisch Noorden)

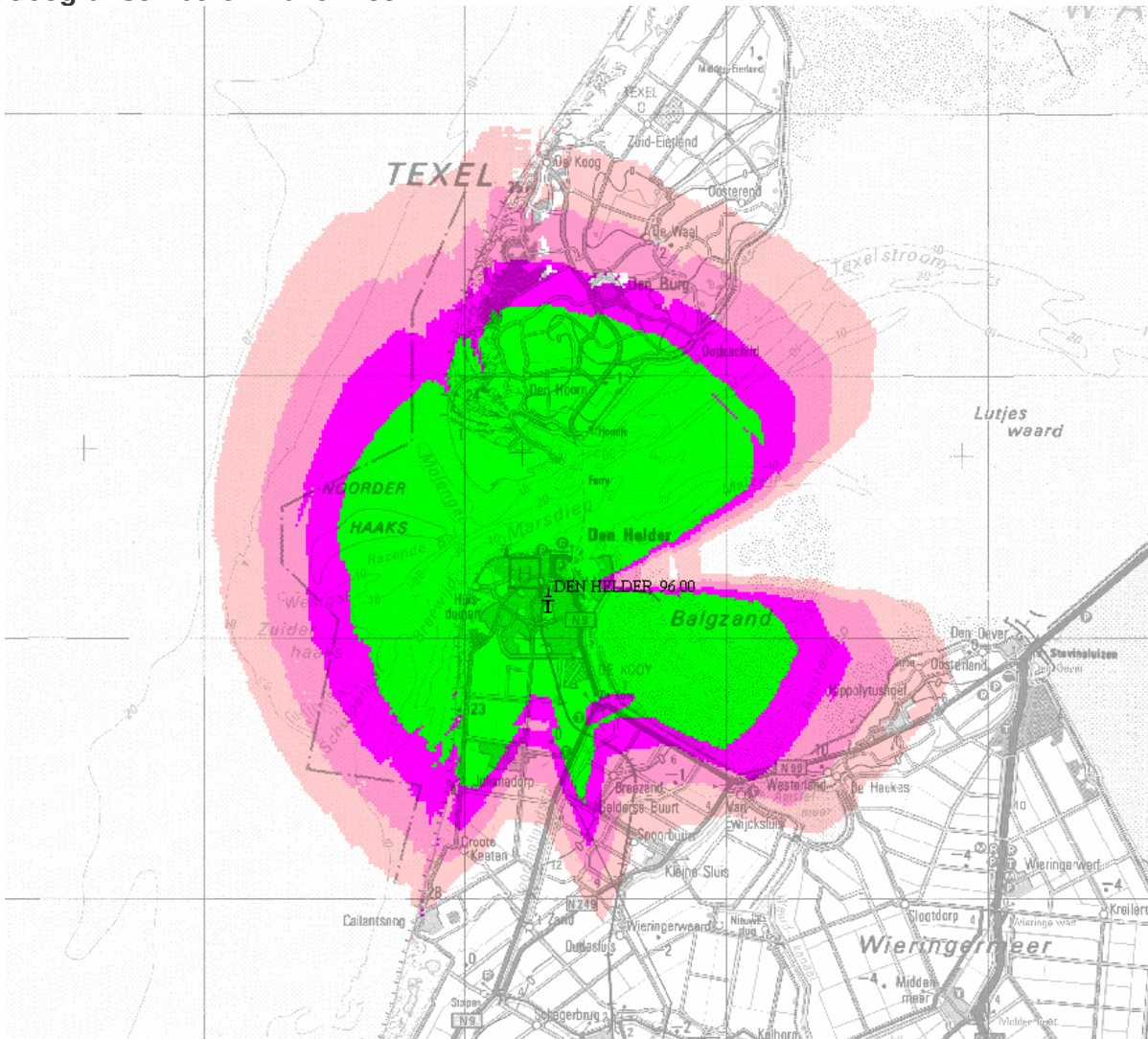
Kavelbeschrijving

Kavel : B33
Aantal bladen : 1 van 2

Samenstelling Kavel B33

Opstelplaats	Frequentie	Vermogen (ERP)
DEN HELDER	96.0 MHz	0.100 kW

Geografisch bereik kavel B33



Demografisch bereik kavel: 0.33 %