

Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkömääalueanalyysi 2025

Tuulivoimaloita 40 kpl,
kokonaiskorkeus 350 m

Suunniteltu tuulivoimala

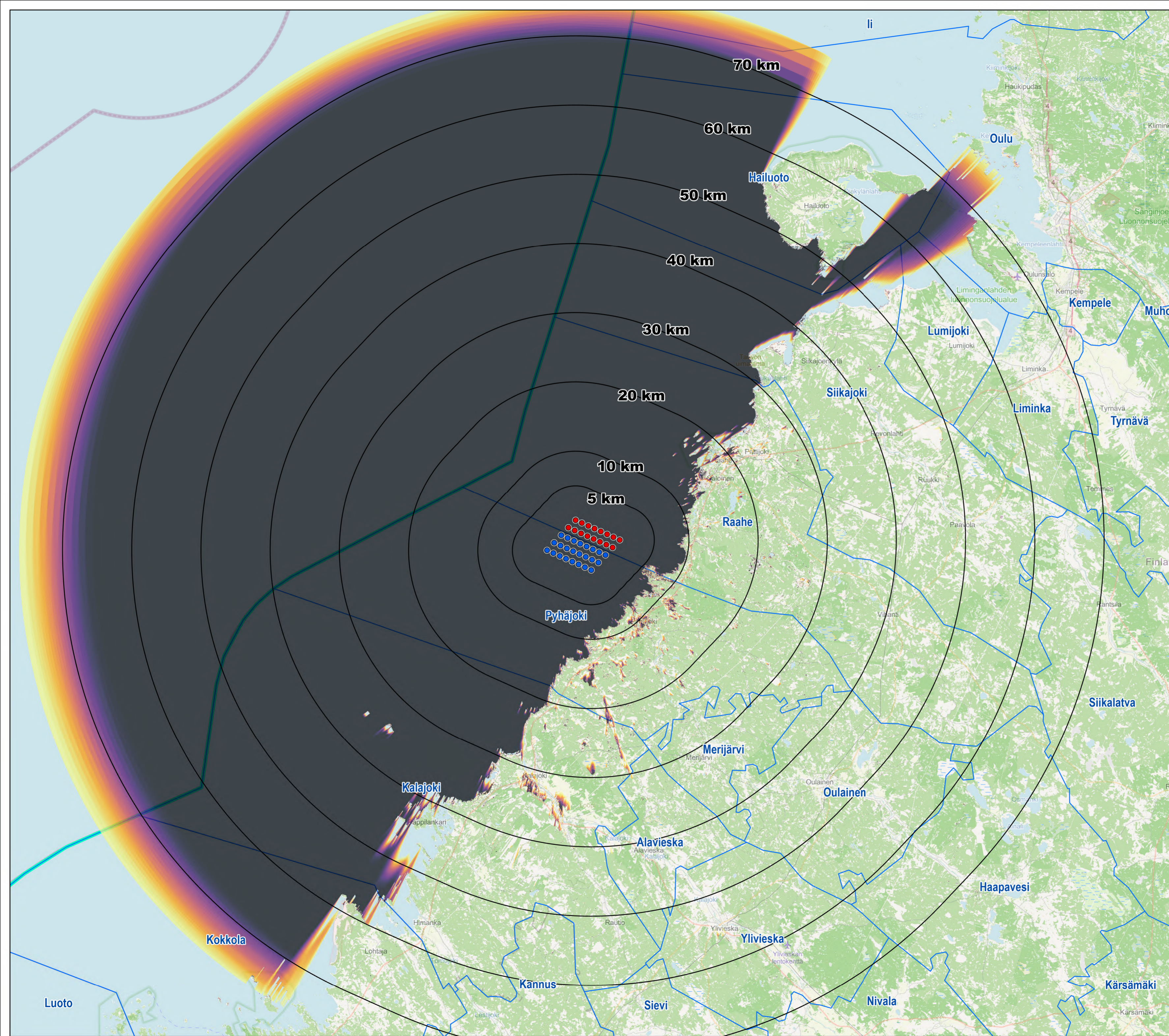
- Pyhäjoki (24 kpl)
- Raahel (16 kpl)
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta

Tuulivoimaloiden näkyvyys

- Kaikki voimalat tai osia niistä näkyy
- Muutama voimala tai osia niistä näkyy
- Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)

Hallinnolliset rajat

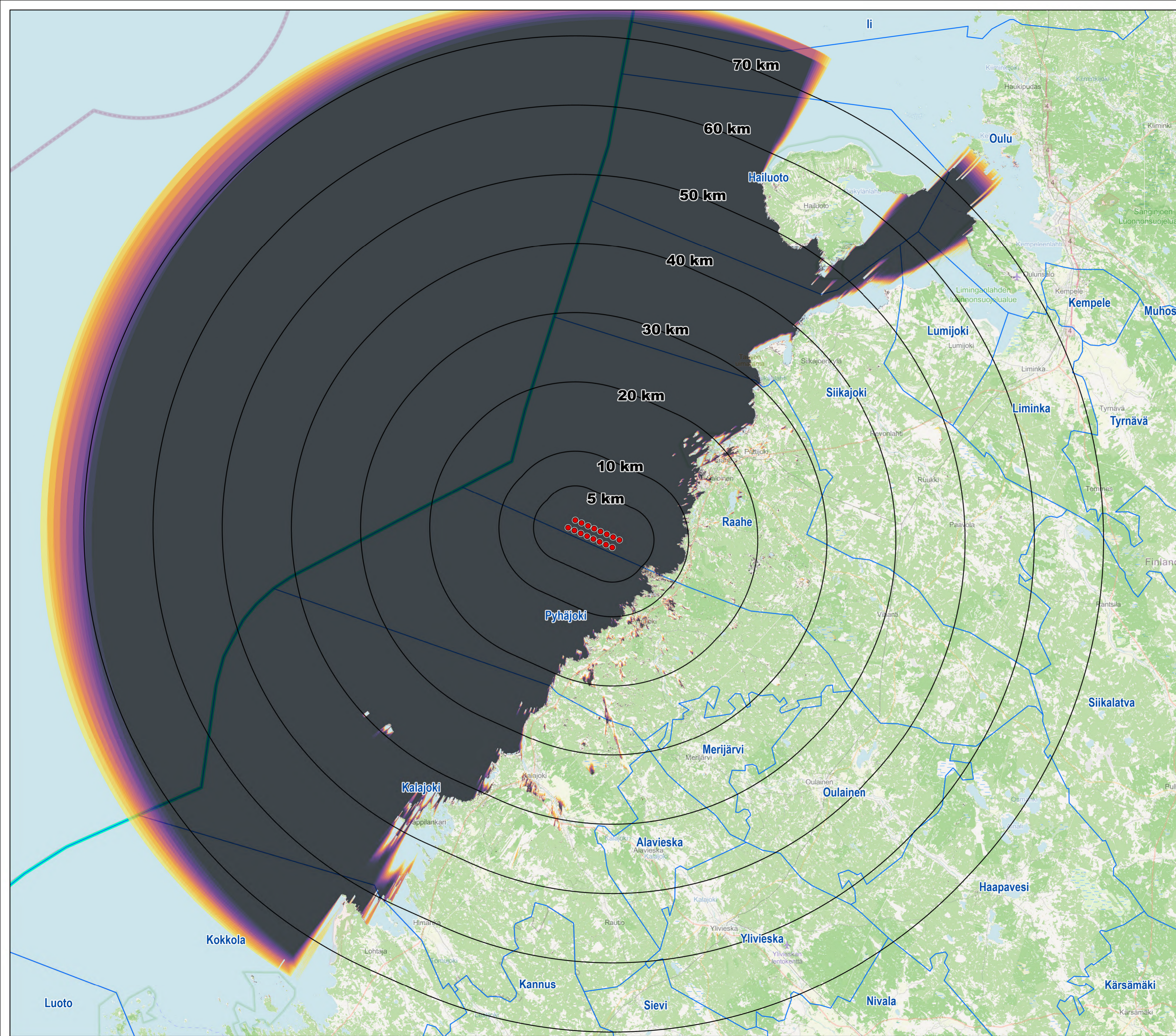
- Kuntaraja
- Valtakunnan raja (Suomi)



Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkymäalueanalyysi 2025 RAAHE

Tuulivoimaloita 16 kpl,
kokonaiskorkeus 350 m

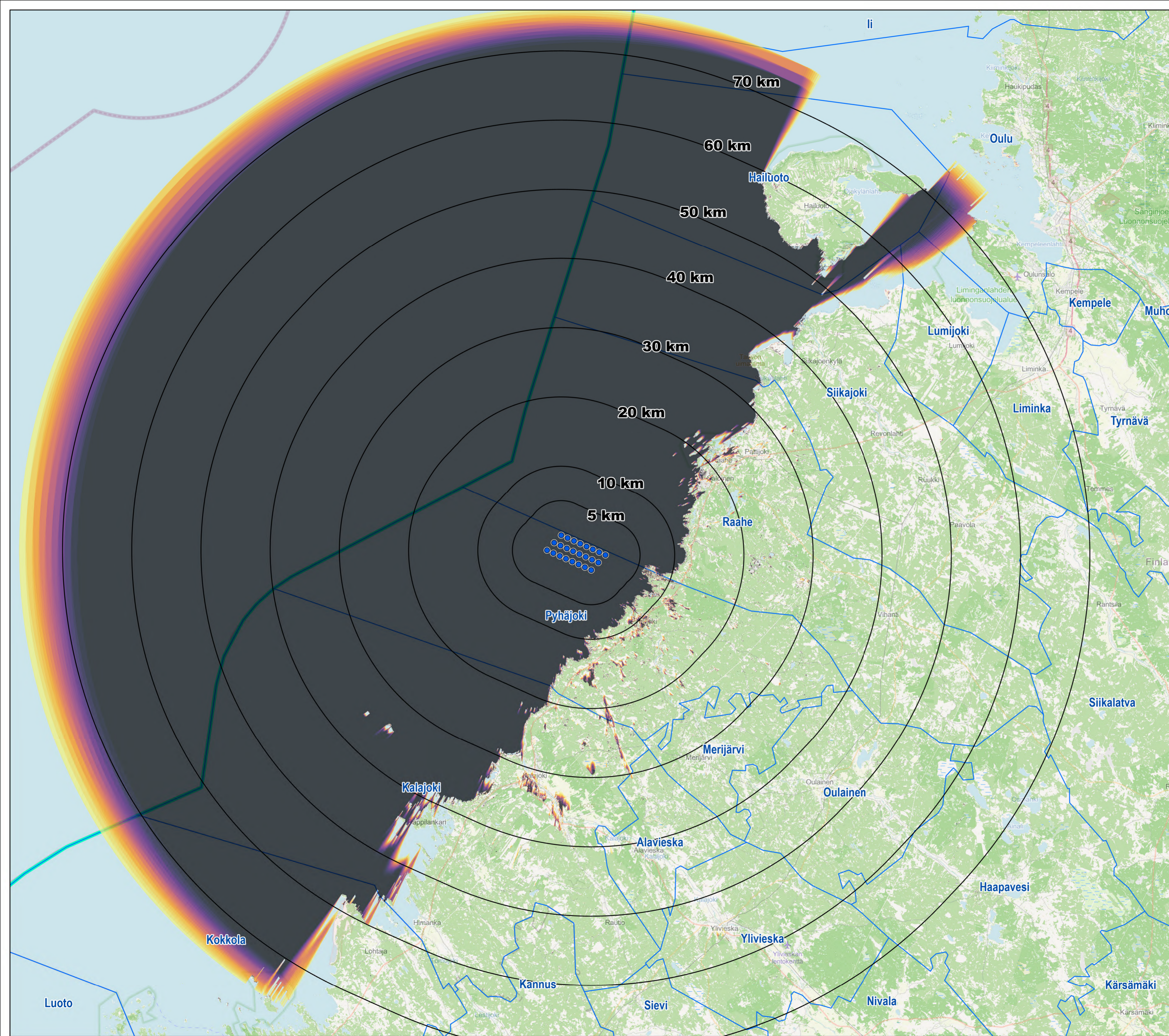
- Suunniteltu tuulivoimala
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta
- Tuulivoimaloiden näkyvyys**
 - Kaikki voimalat tai osia niistä näkyy
 - Muutama voimala tai osia niistä näkyy
 - Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)
- Hallinnolliset rajat**
 - Kuntaraja
 - ▬ Valtakunnan raja (Suomi)



Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkymäalueanalyysi 2025 PYHÄJOKI

Tuulivoimaloita 24 kpl,
kokonaiskorkeus 350 m

- Suunniteltu tuulivoimala
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta
- Tuulivoimaloiden näkyvyys**
 - Kaikki voimalat tai osia niistä näkyy
 - Muutama voimala tai osia niistä näkyy
 - Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)
- Hallinnolliset rajat**
 - Kuntaraja
 - Valtakunnan raja (Suomi)



Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkömälueanalyysi 2025

Tuulivoimaloita 40 kpl,
napakorkeus 190 m

Suunniteltu tuulivoimala

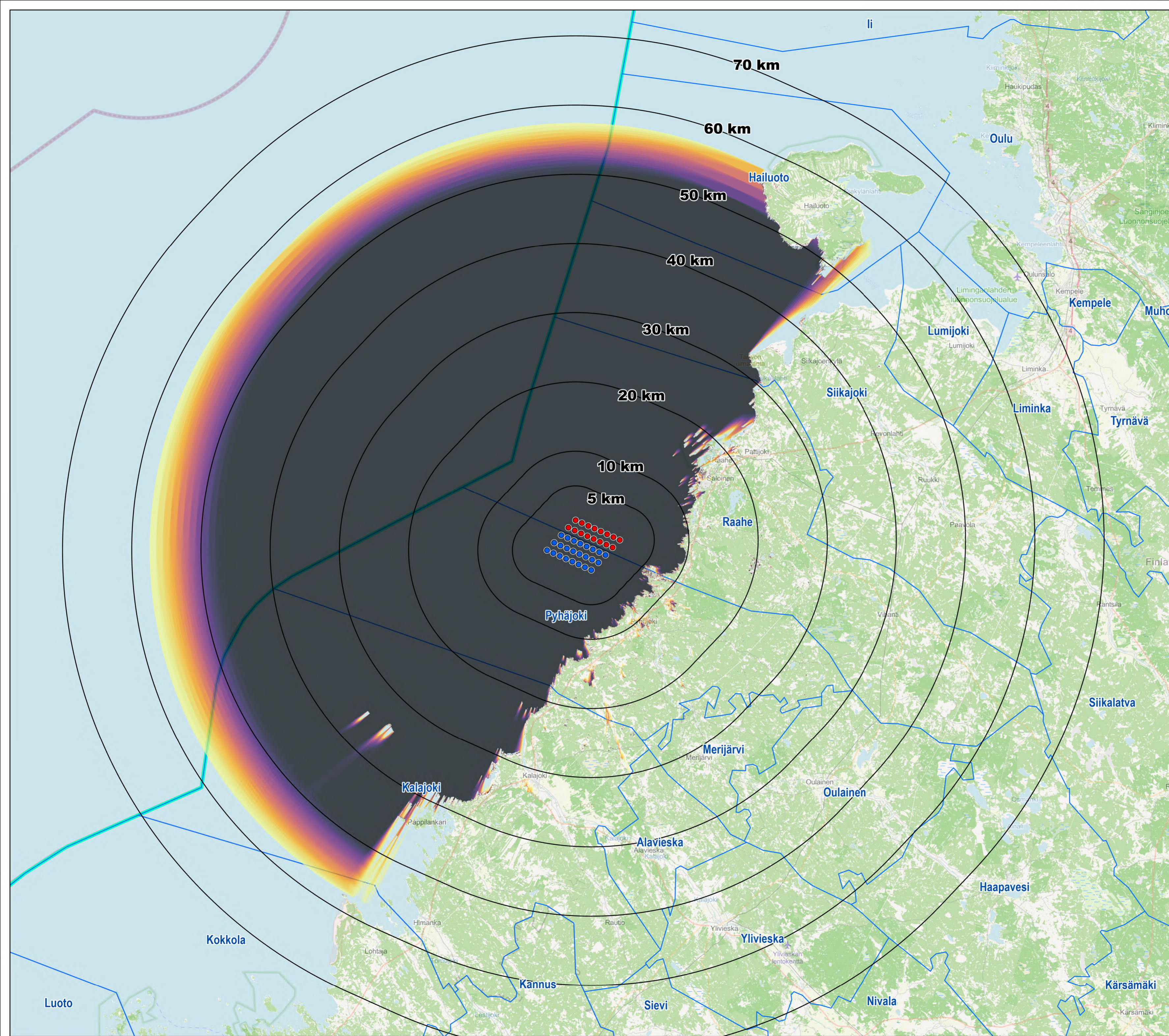
- Pyhäjoki (24 kpl)
- Raahе (16 kpl)
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta

Tuulivoimaloiden näkyvyys

- Kaikkien voimaloiden konehuoneet tai osia niistä näkyy
- Muutaman voimalan konehuone tai osia niistä näkyy
- Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)

Hallinnolliset rajat

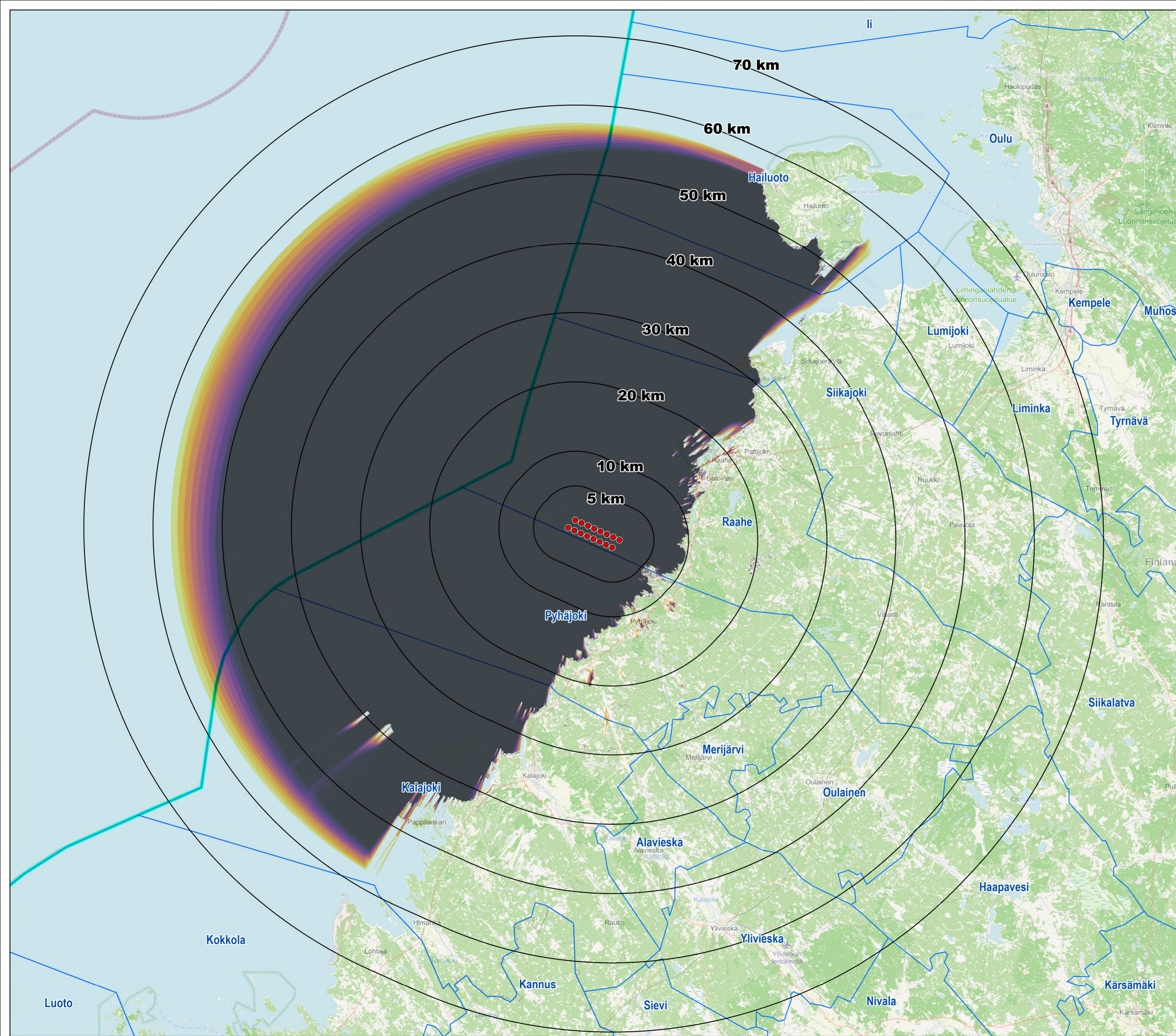
- Kuntaraja
- Valtakunnan raja (Suomi)



Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkymäalueanalyysi 2025 RAAHE

Tuulivoimaloita 16 kpl,
napakorkeus 190 m

- Suunniteltu tuulivoimala
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta
- Tuulivoimaloiden näkyvyys**
 - Kaikkien voimaloiden konehuoneet tai osia niistä näkyv
 - Muutaman voimalan konehuone tai osia niistä näkyv
 - Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)
- Hallinnolliset rajat**
 - Kuntaraja
 - ▬ Valtakunnan raja (Suomi)



Maanahkiaisen tuulivoimahankkeen näkymäalueanalyysi 2025 PYHÄJOKI

Tuulivoimaloita 24 kpl,
napakorkeus 190 m

- Suunniteltu tuulivoimala
- Etäisyysvyöhyke tuulivoimalasta
- Tuulivoimaloiden näkyvyys**
 - Kaikkien voimaloiden konehuoneet tai osia niistä näkyy
 - Muutaman voimalan konehuone tai osia niistä näkyy
 - Metsäinen alue (tuulivoimalat eivät näy)
- Hallinnolliset rajat**
 - Kuntaraja
 - ▬ Valtakunnan raja (Suomi)

