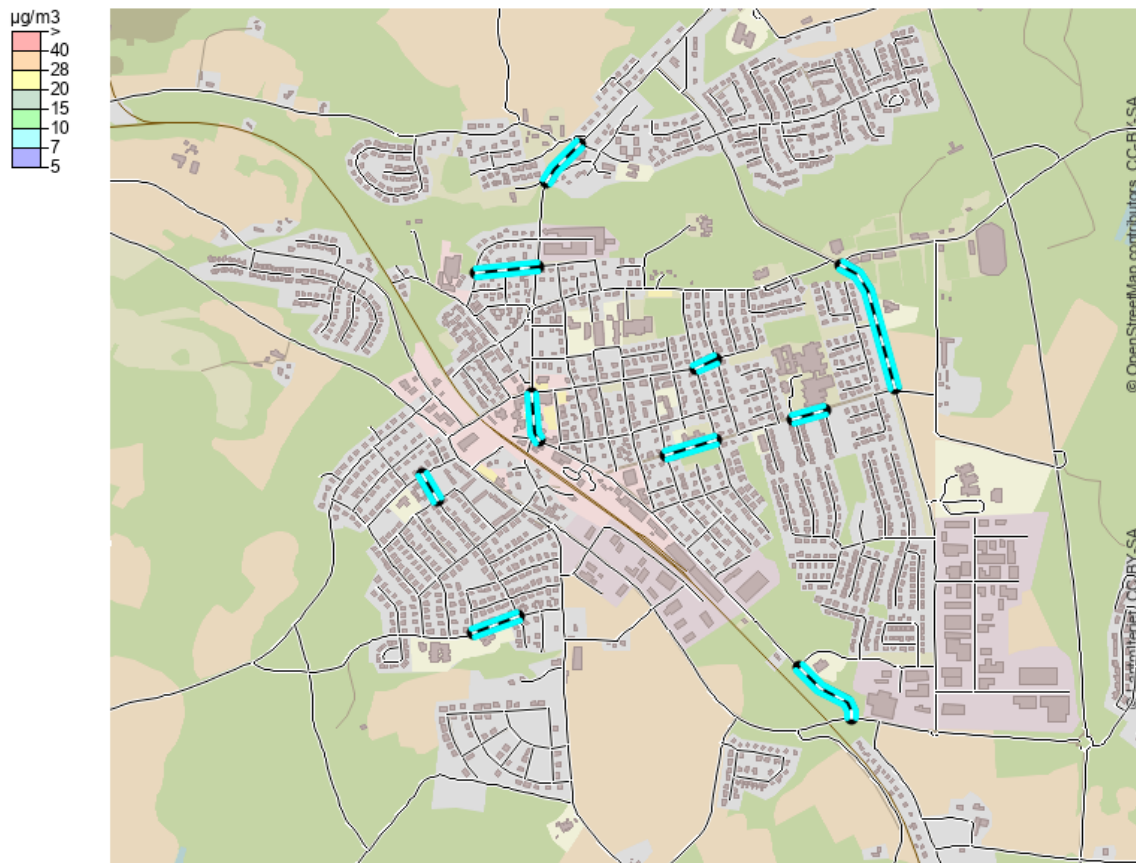


HALTKARTOR FÖR HABO AVSEENDE ÅR 2018



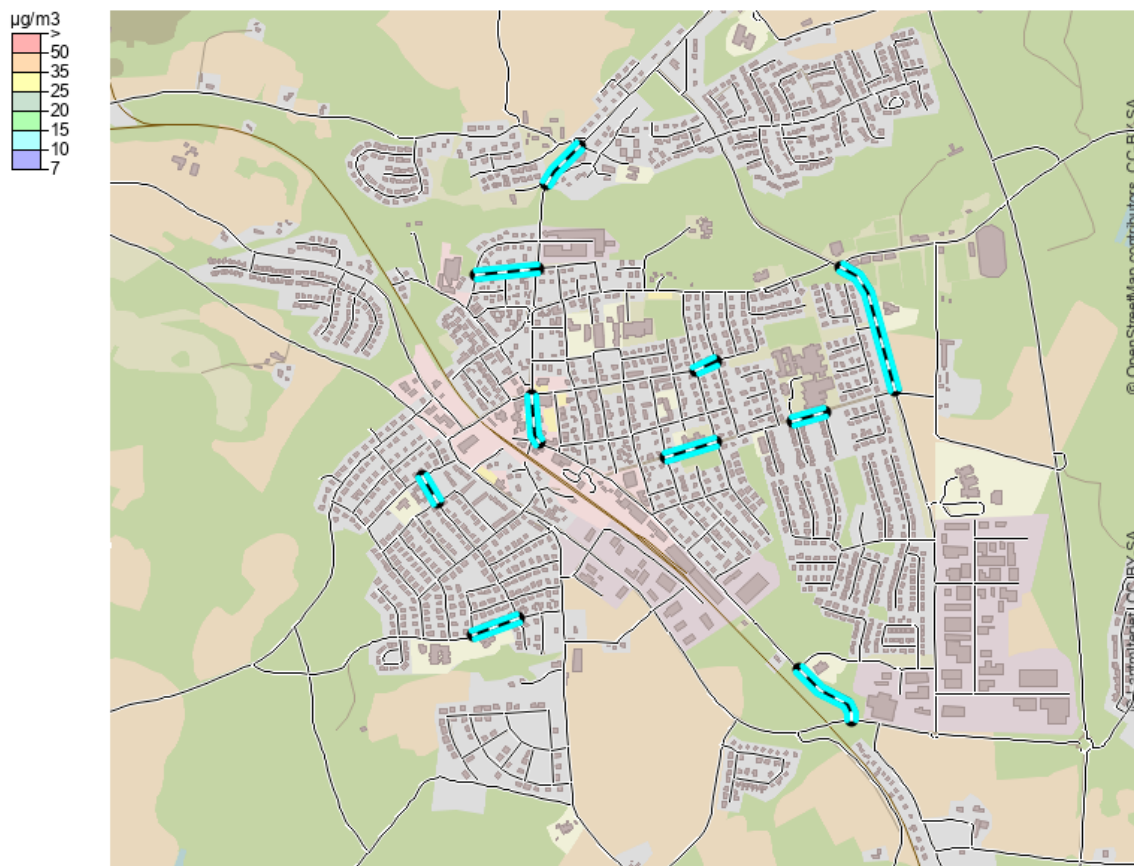
Figur 1. Beräknade halter av partiklar (PM₁₀) som årsmedelvärden i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.



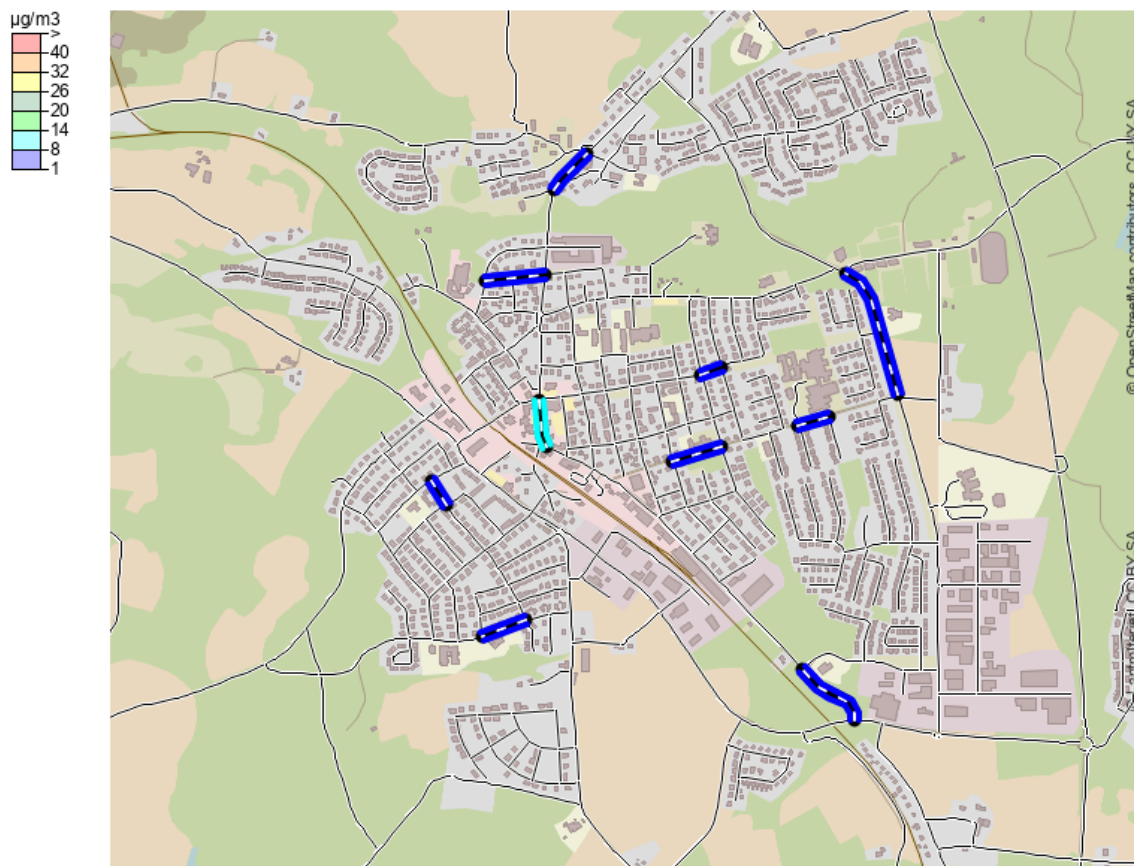
Figur 2. Beräknade halter av partiklar (PM₁₀) som dygnsmedelvärden (90-percentil) i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.



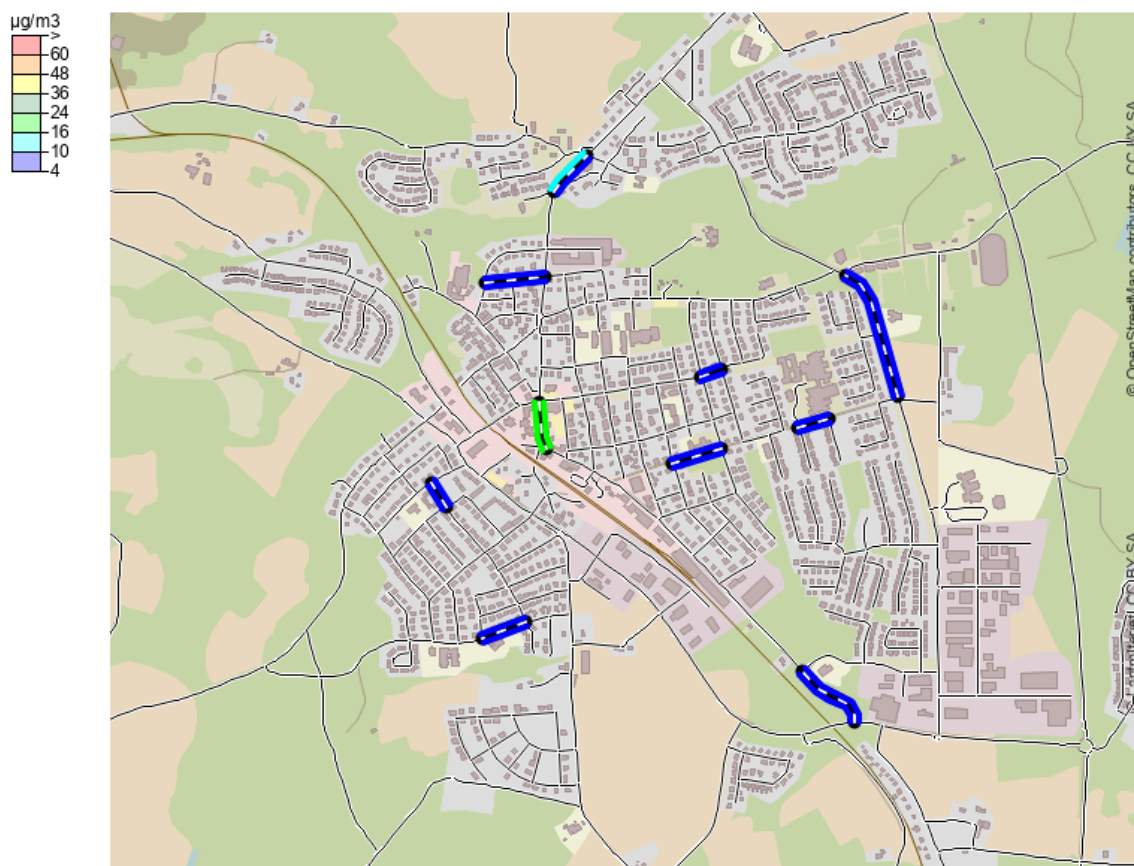
Figur 3. Beräknade halter av kvävedioxid (NO₂) som årsmedelvärden i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.



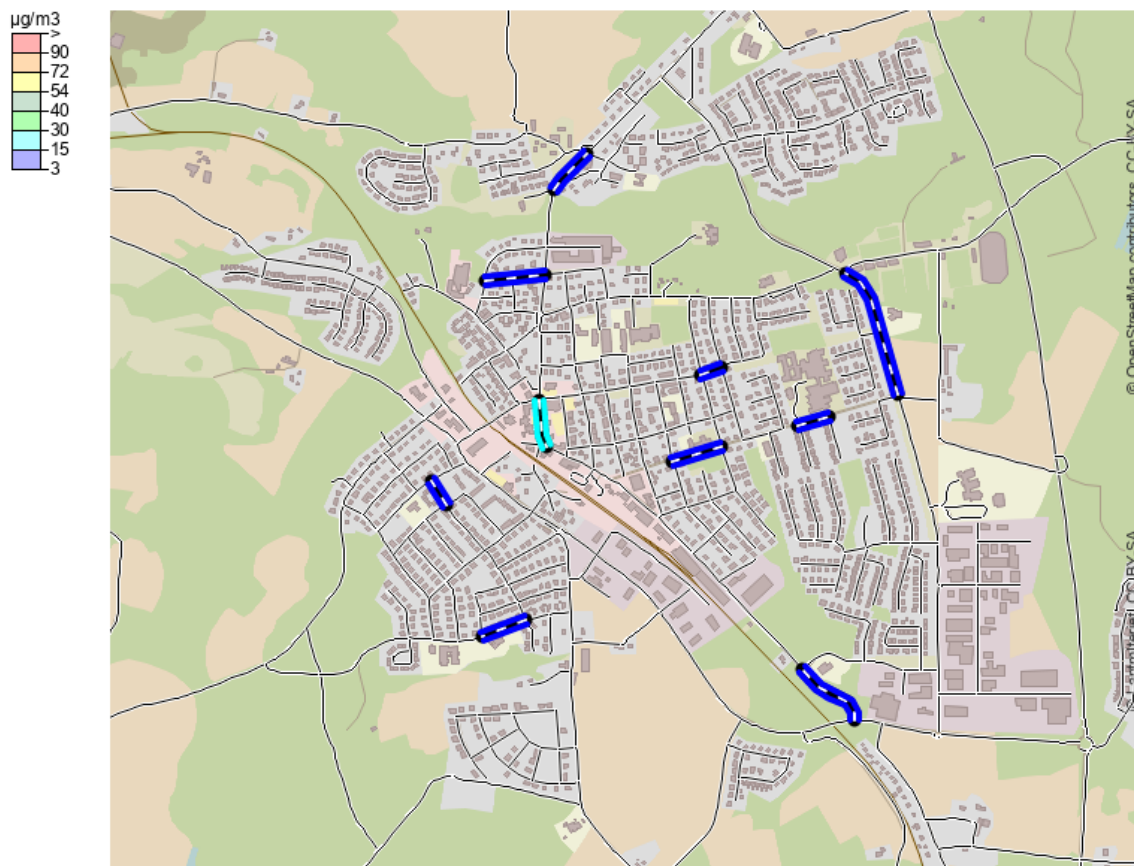
Figur 4. Beräknade halter av kvävedioxid (NO₂) som dygnsmedelvärden (98-percentil) i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.



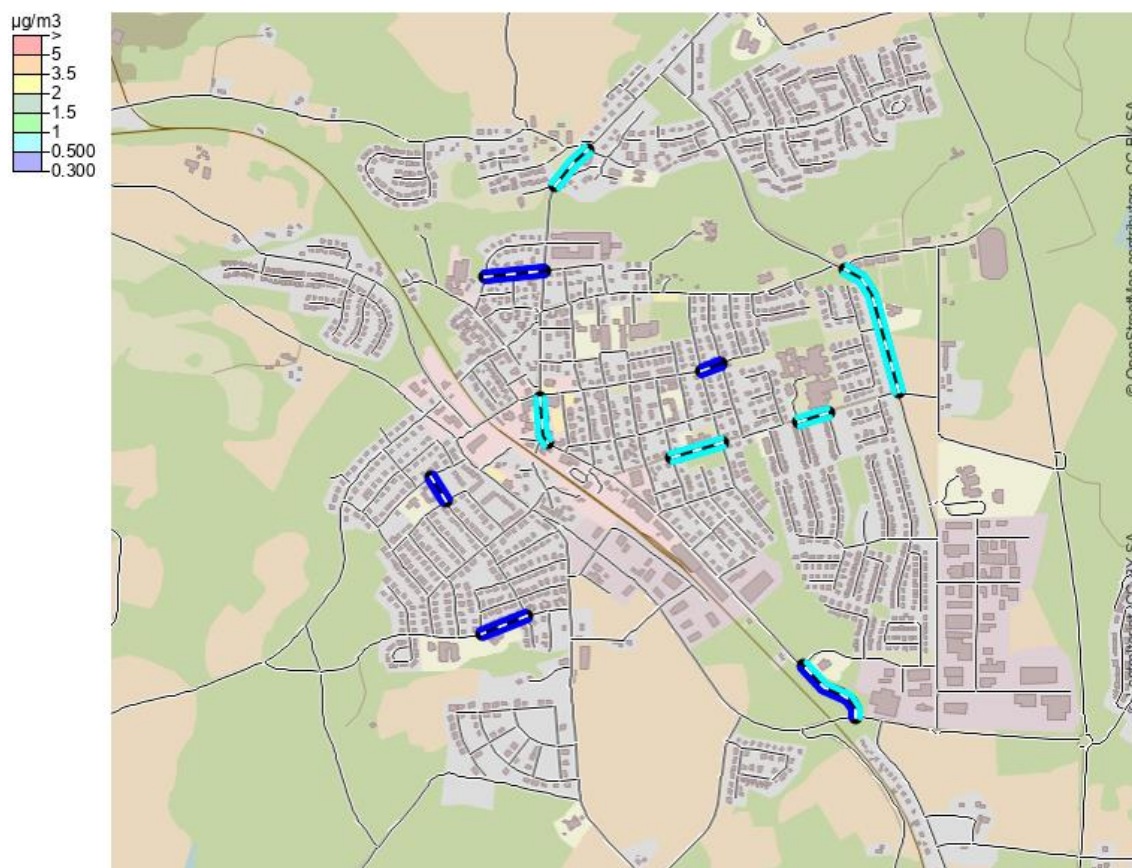
Figur 5. Beräknade halter av kvävedioxid (NO₂) som timmedelvärden (98-percentil) i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.



Figur 6. Beräknade halter av bensen som årsmedelvärden i Habo 2018.

Rött: Överskrider miljö kvalitetsnormen – kommunen måste normalt skyndsamt åtgärda så att normen klaras.

Orange/Gult: Överskrider övre/nedre utvärderingströskel – ställer olika krav på kommunen att följa upp.

Grönt (två nyanser): Halt under nedre utvärderingströskel – inga särskilda uppföljningskrav.

Blått (två nyanser): Halt långt under utvärderingströsklarna – god luftkvalitet avseende detta ämne och haltmått.