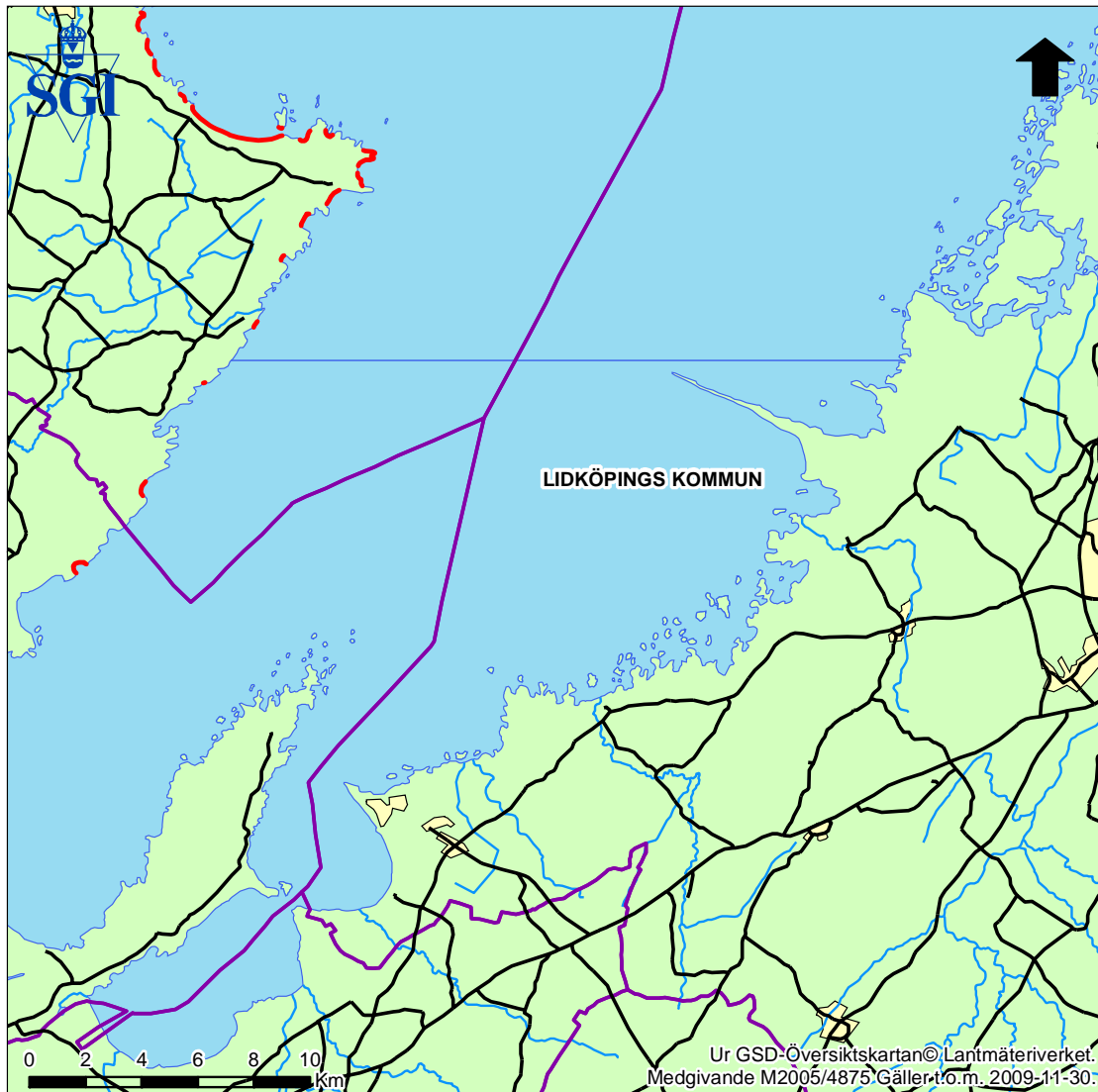


Erosionsförhållanden: Lidköping (västra delen)



Erosionsförhållanden i Lidköpings kommun. Enligt uppgift förekommer ingen stranderosion i västra delen av kommunen.

Erosionsförhållanden

Redovisningen ingår i en översiktlig kartläggning av stranderosion i Sverige. Kartan visar områden med erosion baserade på uppgifter från respektive kommun. Uppgifterna utgör inte tillräckligt underlag för detaljerade studier.

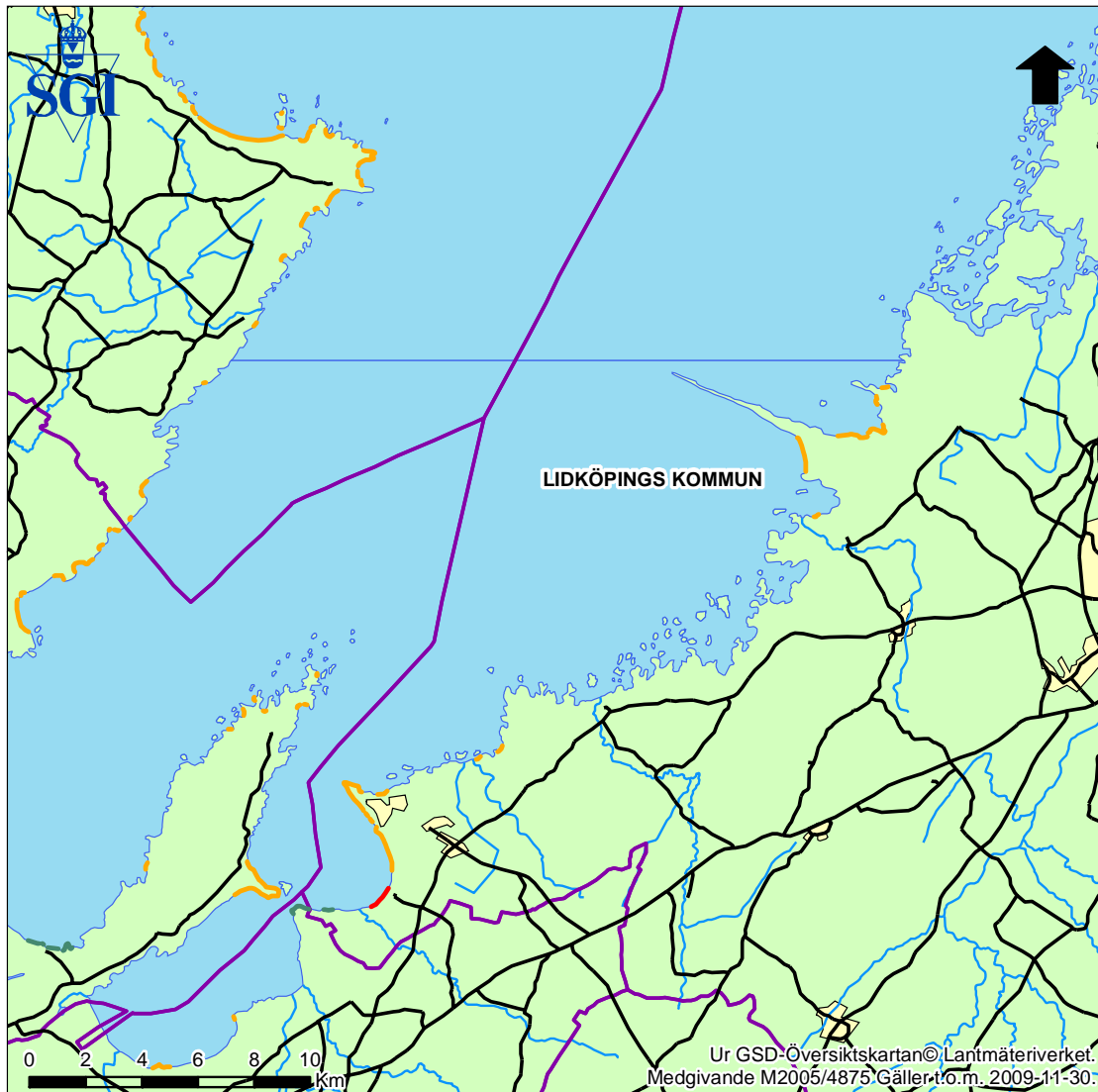
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

- Stranderosion
- Kommungräns
- Riksväg och Europaväg
- Vattendrag
- Tätort

Erosionsförutsättning: Lidköping (västra delen)



Erosionsförutsättningar i Lidköpings kommun.









Erosionsförutsättningar

Redovisningen ingår i en översiktlig kartläggning av stranderosion i Sverige. Kartan visar områden med erosionskänsliga jordarter. Uppgifterna är baserade på SGU:s geologiska kartor. Materialet utgör inte tillräckligt underlag för detaljerade studier.

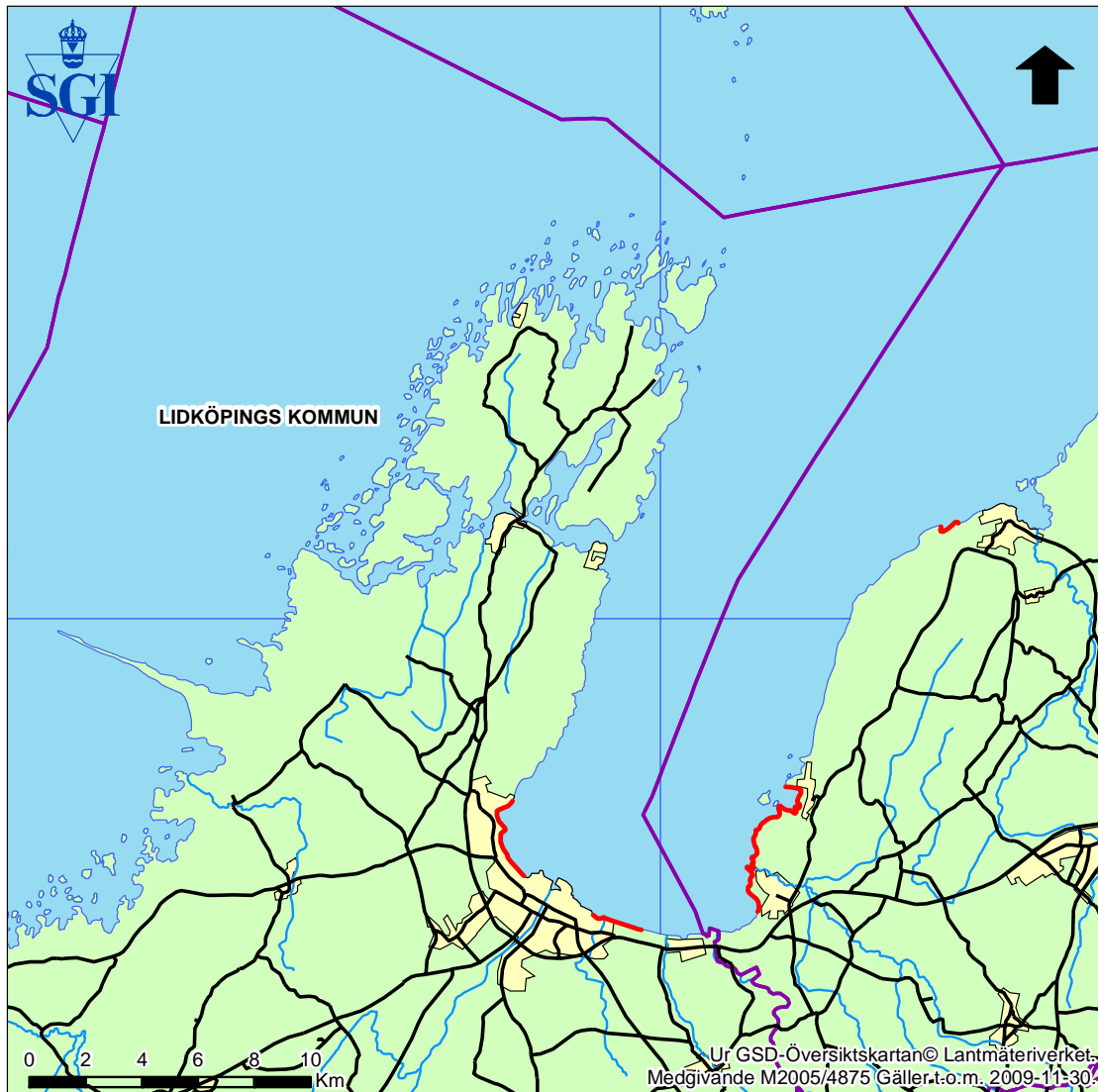
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

-  Grovsand - finsand
-  Silt
-  Fyllning
-  Svämsediment
-  Kommungräns
-  Riksväg och Europaväg
-  Vattendrag
-  Tätort

Erosionsförhållanden: Lidköping (östra delen)



Erosionsförhållanden i Lidköpings kommun.

Erosionsförhållanden

Redovisningen ingår i en översiktlig kartläggning av stranderosion i Sverige. Kartan visar områden med erosion baserade på uppgifter från respektive kommun. Uppgifterna utgör inte tillräckligt underlag för detaljerade studier.

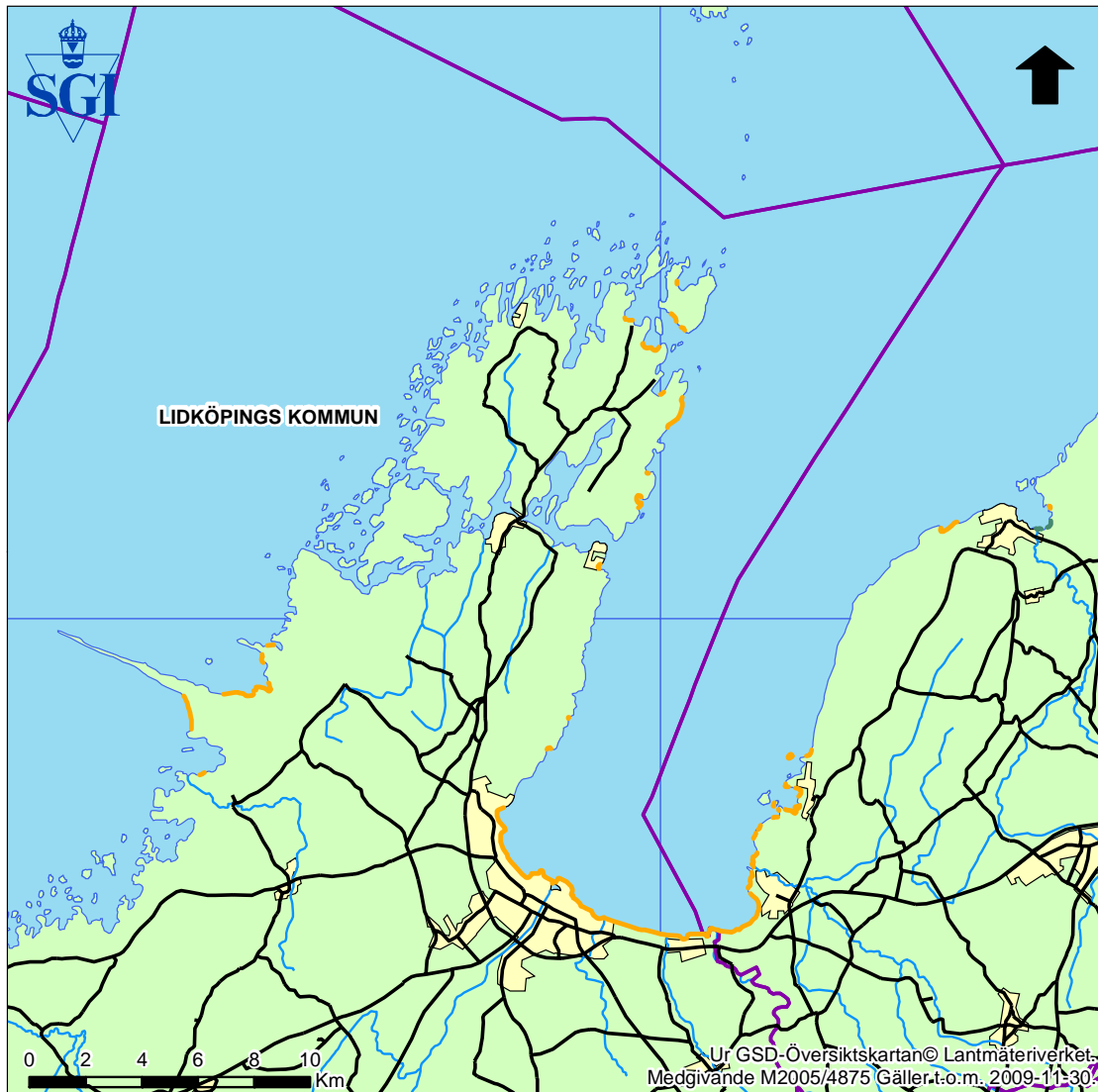
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

- Stranderosion
- Kommungräns
- Riksväg och Europaväg
- Vattendrag
- Tätort

Erosionsförutsättning: Lidköping (östra delen)



Erosionsförutsättningar i Lidköpings kommun.

Erosionsförutsättningar

Redovisningen ingår i en översiktlig kartläggning av stranderosion i Sverige. Kartan visar områden med erosionskänsliga jordarter. Uppgifterna är baserade på SGU:s geologiska kartor. Materialet utgör inte tillräckligt underlag för detaljerade studier.

Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

- Grovsand - finsand
- Silt
- Fyllning
- Svämsediment
- Kommungräns
- Riksväg och Europaväg
- Vattendrag
- Tätort