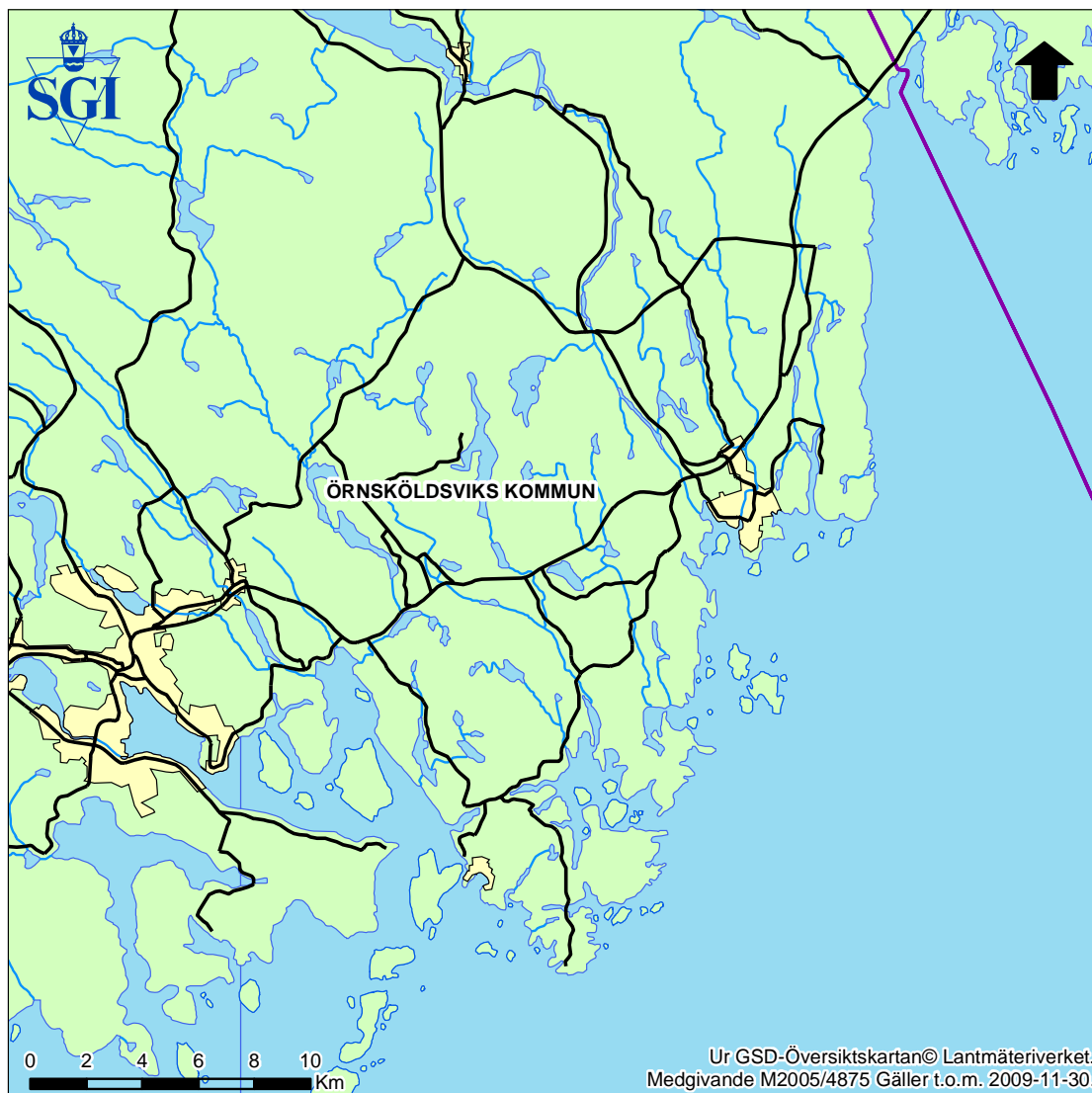


Erosionsförhållanden: Örnsköldsvik (norra delen)



Erosionsförhållanden i Örnsköldsviks kommun. Enligt uppgift förekommer ingen stranderosion i 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.

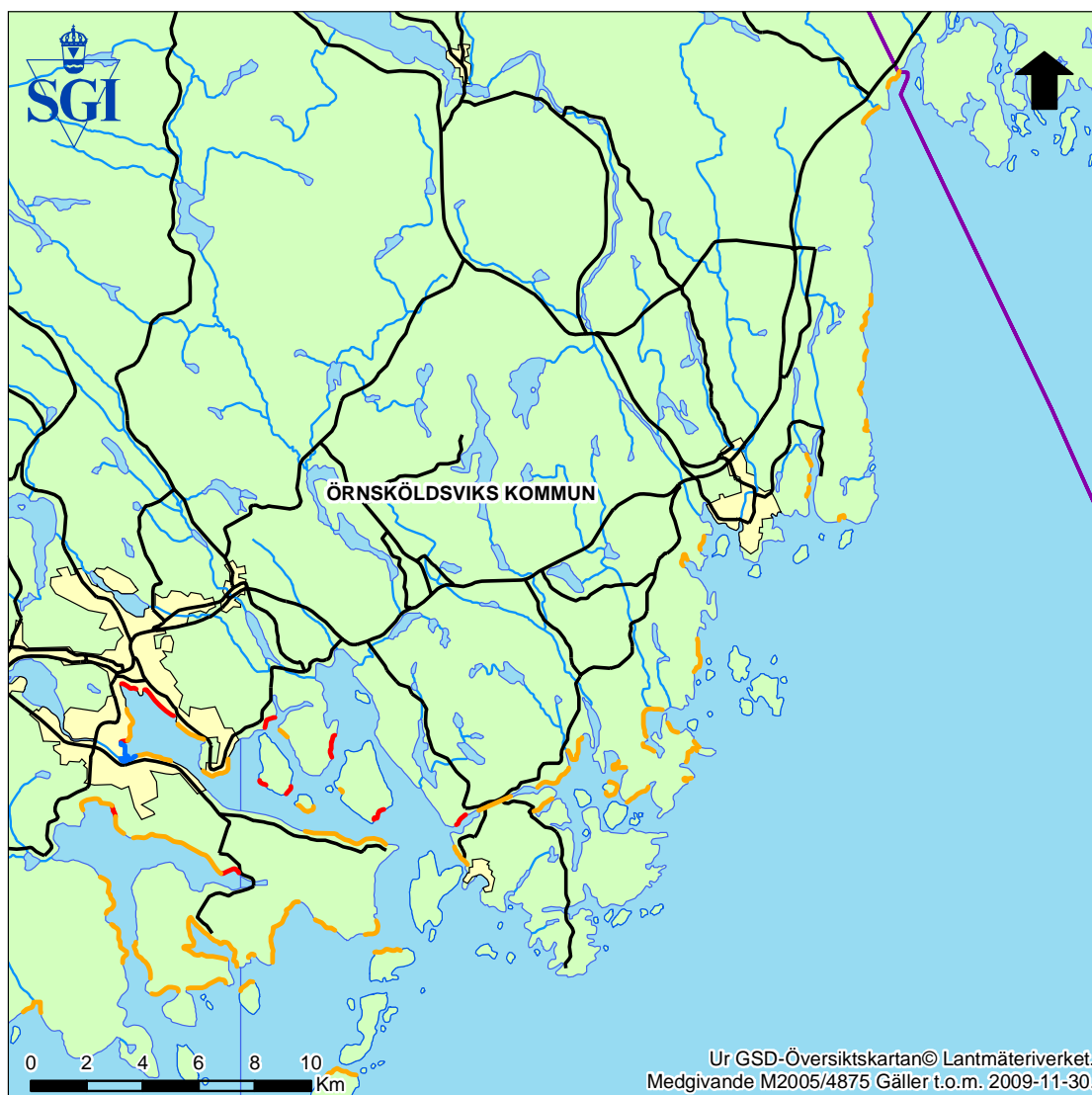
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförutsättning: Örnsköldsvik (norra delen)



Erosionsförutsättningar i Örnsköldsviks 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.

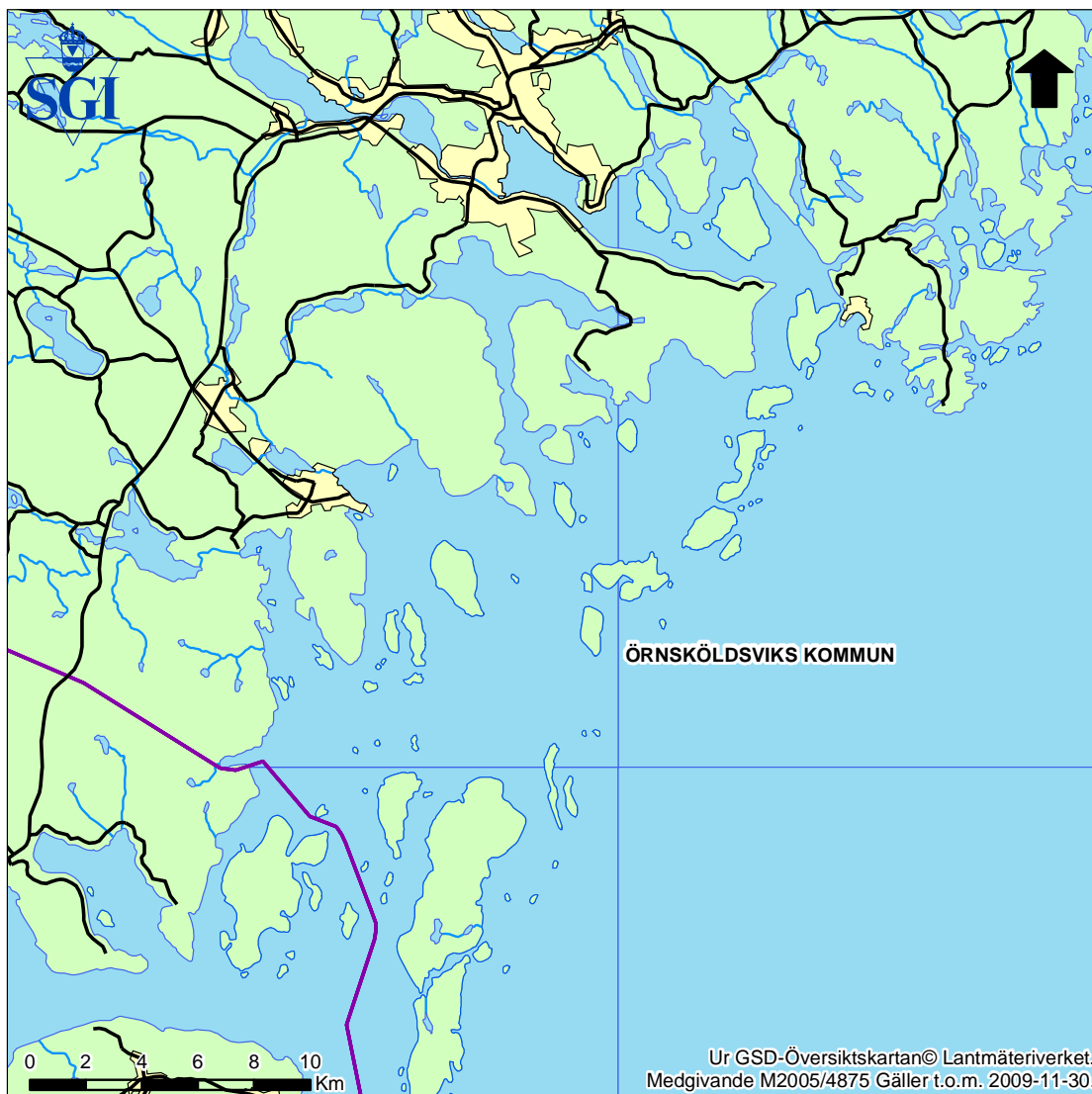
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförhållanden: Örnsköldsvik (södra delen)



Erosionsförhållanden i Örnsköldsviks kommun. Enligt uppgift förekommer ingen stranderosion i 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.

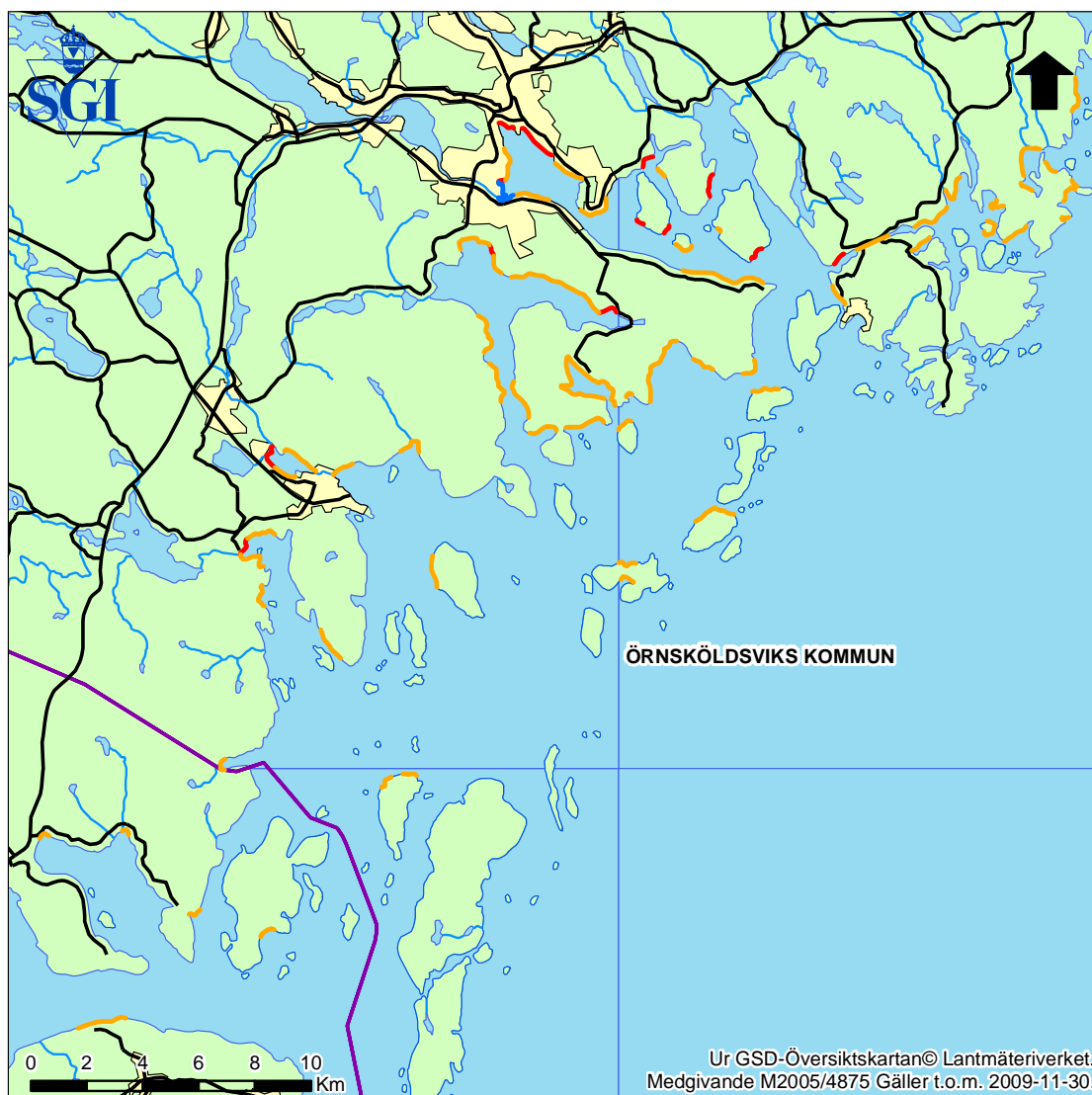
Datum: 2006-12-29

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförutsättning: Örnsköldsvik (södra delen)



Erosionsförutsättningar i Örnsköldsviks 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
-  Svåmsediment
-  Kommungräns
-  Riksväg och Europaväg
-  Vattendrag
-  Tätort