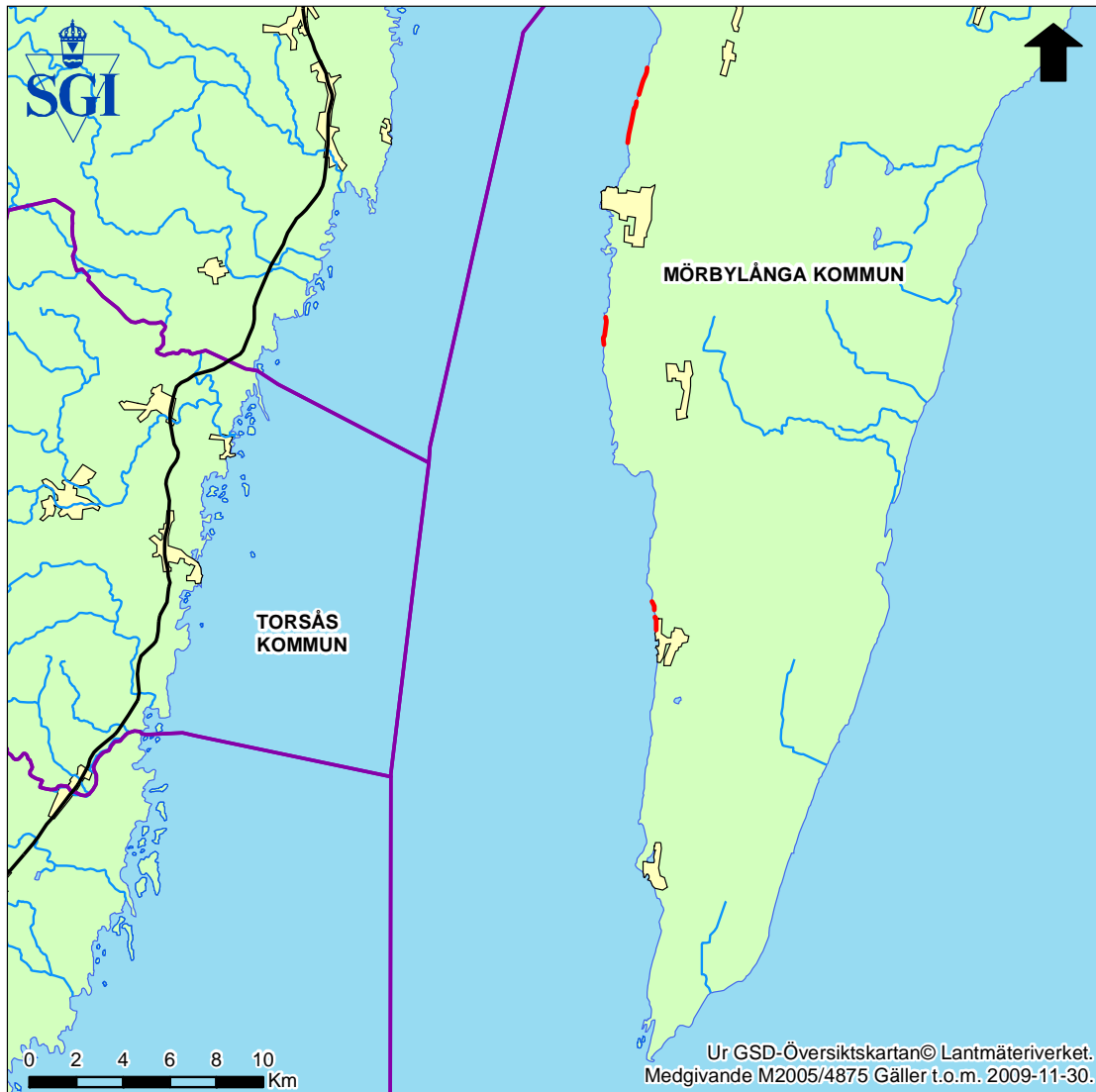


Erosionsförhållanden: Mörbylånga (södra delen), Torsås



Erosionsförhållanden i Torsås och södra delen av Mörbylånga kommun. I redovisningen ingår även kommunens uppgifter om erosion inom områden med klintkust.

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.

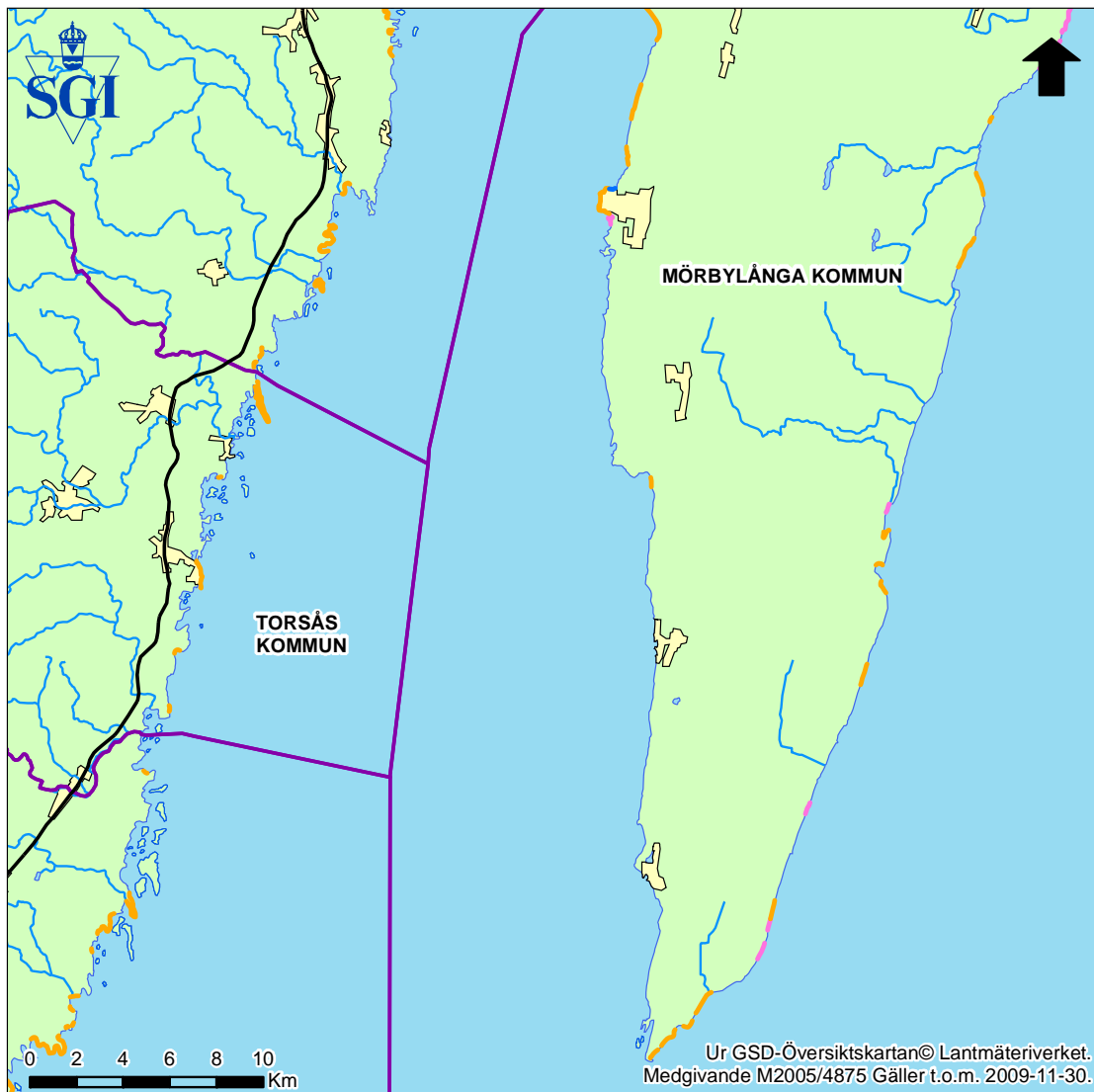
Datum: 2004-12-22

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförutsättning: Mörbylånga (södra delen), Torsås



Erosionsförutsättningar i Torsås och södra delen av Mörbylånga 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.

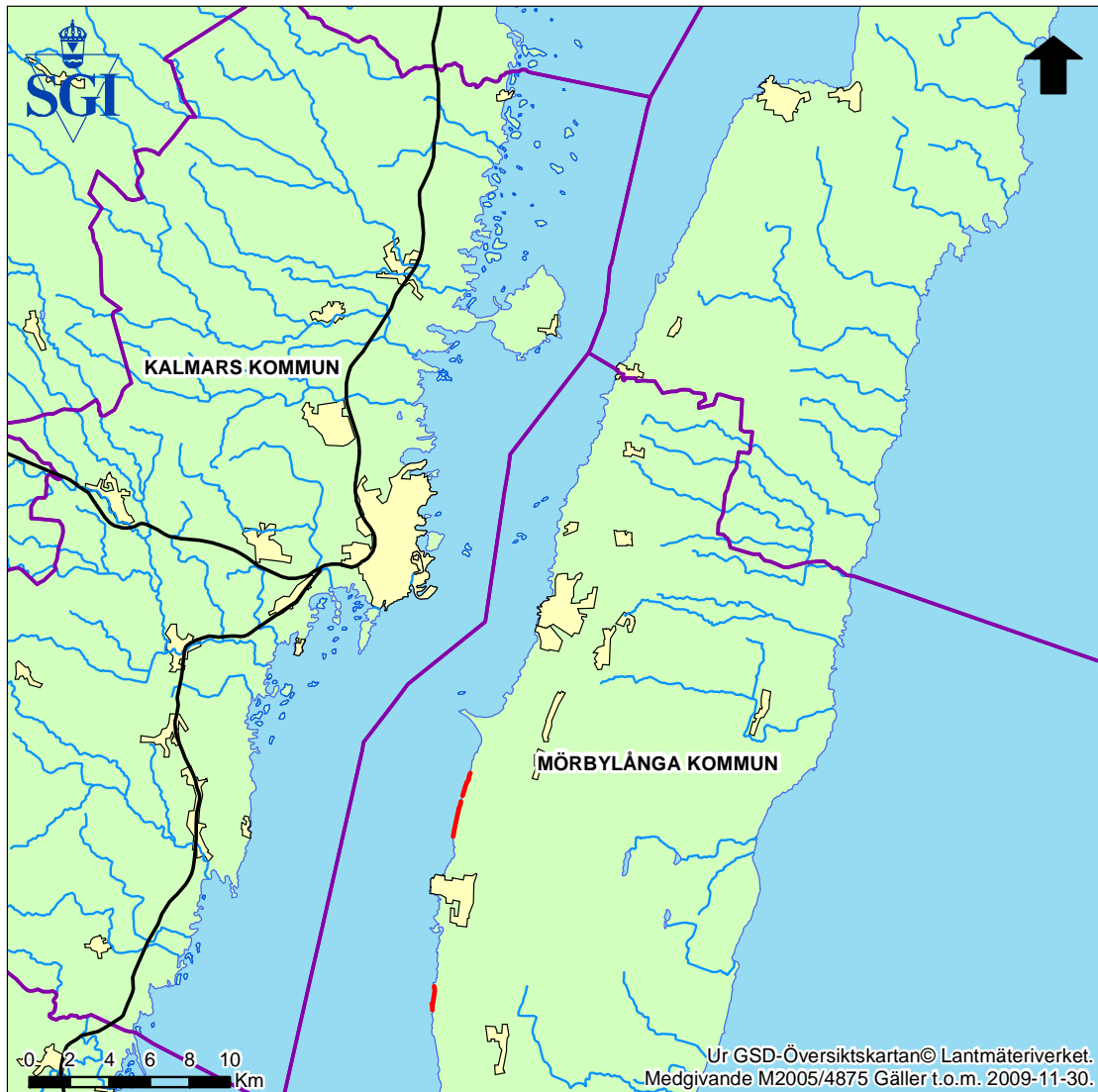
Datum: 2004-12-22

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförhållanden: Kalmar, Mörbylånga (norra delen)



Erosionsförhållanden i Kalmar och norra delen av Mörbylånga kommun. I redovisningen ingår även kommunens uppgifter om erosion inom områden med klintkust.

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.

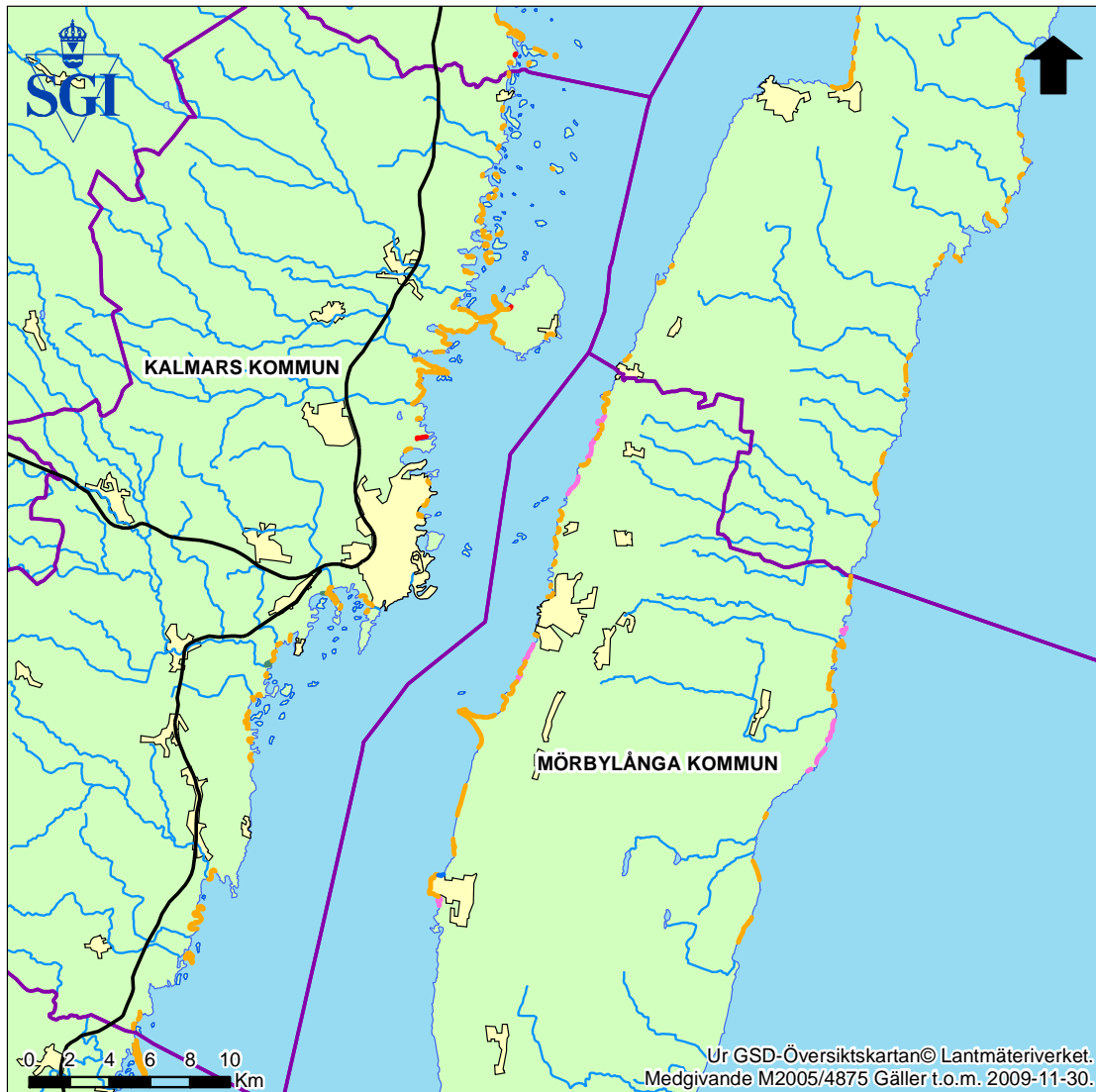
Datum: 2004-12-22

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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

Erosionsförutsättning: Kalmar, Mörbylånga (norra delen)



Erosionsförutsättningar i Kalmar och norra delen av Mörbylånga 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: 2004-12-22

Skala: Objekten är digitaliserade i skala 1:250 000

Teckenförklaring

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