



Anpassung der Fahrrinne von Unter- und Außenelbe

Schutzgut Wasser / Grundwasser

Karte I-7: Grundwasserversalzung und Grundwassertypen im Untersuchungsgebiet

Chloridkonzentration (Mittelwerte 1999-2004)

- bis 50 mg/l
- 50 - 250 mg/l
- über 250 mg/l

Grundwassertypen

- Typ I, bis 50 mg/l Chlorid
- Typ II, 50 - 250 mg/l Chlorid
- Typ III, über 250 mg/l Chlorid

Art der Messstelle

- ⊕ Grundwassermessstelle
- ⊙ Grundwasserförderbrunnen
- △ Oberflächenwassermessstelle

Salzstock

Versalzungsfläche

Oberflächengewässer

Grenze des Untersuchungsgebietes

übergeordneter Verkehrsweg



M 1:250.000

Datenquelle: Landesumweltverwaltungen der Länder S.-H., HH, N
- ehem. Bezirksregierung Lüneburg
- Grundwasserförderer
(weitergehende Erläuterung der Datenquellen siehe Anhang I)

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg,
Hamburg Port Authority

Freigabevermerk: ATKIS® DLM250, © Vermessungsverwaltungen
der Länder und BKG 2004

Auftragnehmer: **BWS** GmbH
BODEN ■ WASSER ■ WATER ■ SOIL
Goosstraße 14 • D-20097 Hamburg • Fon: +49 (0)43 - 23 18 65-0