




## Raumordnerische Festlegungen

### Grundwasser-, Oberflächenwasser- und Hochwasserschutz (Kap. 4.1.2, 5.1.3)

#### Gebiete mit oberflächennahem Grundwasser (Z 4.1.2.3)





-  Grundwasserflurabstand <0 m (Prognose für 2050)
-  Grundwasserflurabstand 0-1 m (Prognose für 2050)

-  Gebiete mit besonderen Anforderungen des Grundwasserschutzes (Z 4.1.2.5)





-  Gebiete zur Erhaltung und Verbesserung des Wasserrückhalts (Z 4.1.2.23)

### Bodenschutz, Altlasten (Kap. 4.1.3)





#### Regionale Schwerpunkte des Wind- und Wassererosionsschutzes (Z 4.1.3.4)

-  Gebiete mit potenziell hoher Winderosionsgefährdung
-  Gebiete mit potenziell hoher Wassererosionsgefährdung
-  Gebiete mit Anhaltspunkten oder Belegen für großflächige, schädliche stoffliche Bodenveränderungen (Z 4.1.3.5)
-  Regionale Schwerpunkte des archäologischen Kulturdenkmalschutzes (Z 4.1.3.8)

### Siedlungsklima - siedlungsklimatisch bedeutsame Räume gemäß LEP Z 4.1.4.1 (Kap. 4.1.4)

-  Regional bedeutsames Frischluftentstehungsgebiet
-  Regional bedeutsames Kaltluftentstehungsgebiet
-  Regional bedeutsame Kaltluftabflussbahn
-  Regional bedeutsame Frischluftabflussbahn

### Nachrichtliche Übernahmen

-  Gebiet des Grundwasserleiters GWL 5 (G 5.1.3.5)  
Quelle: LRA Nordsachsen 2018
-  Standgewässer >30 ha
-  Fließgewässer
-  Regionsgrenze