

Stratigraphie (aktuelle Bohrungen)

- 110 Torfmächtigkeit in cm
- Lebende Torfmooschicht
- Vererdeter Oberboden
- Weißtorf (junger Hochmoortorf)
- Schwarztorf (älterer Hochmoortorf)
- Niedermoortorf
- mineralischer Untergrund (Fein-/Grobsande)

Stratigraphie (Archivdaten LLUR)

Torfmächtigkeit in cm

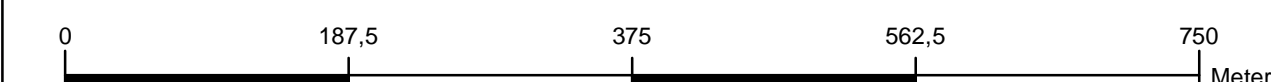
- Vererdeter Oberboden
- Hochmoortorf
- Übergangsmoortorf
- Niedermoortorf
- Mudde
- mineralischer Untergrund (Fein-/Grobsande)
- Grund

Sonstige Darstellungen

- Grenze FFH-Gebiet

Relief

- hoch = + 5 m NN
- niedrig = - 1 m NN



Managementplan

FFH-Gebiet DE 1622-391 "Moore der Eider-Treene-Sorge Niederung" und das EU Vogelschutzgebiet 1622-493 "Eider-Treene-Sorge Niederung" - Teilgebiet "Königsmoor-Ost" -

Karte 2e - Stratigraphie (Boden) -



Maßstab: 1 : 5.000
Stand: 1.12.2017

Bearbeitung:
Projektgruppe
NATURA 2000

Kartgrundlage: DGK5-V, ©LVerGeo-SH
ATKIS® DGM2 © GeoBasis-DE/LVerGeo SH

fachlich: Mordhorst
kartogr./GIS: Mordhorst