





Quelle DOP - Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2021






0 30 60 90 120 m

Bestand Biotoptypen


Gebüsche und Gehölzbestände

-  BAZ, Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
-  HWM, Strauch-Baum-Wallhecke
-  HBE, Sonstiger Einzelbaum / Baumgruppe


Binnengewässer

-  FGR / UHM, Nährstoffreicher Graben / Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
-  FGR, Nährstoffreicher Graben
-  FGZ, Sonstiger vegetationsarmer Graben



Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

-  UHM, Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte

Acker- und Gartenbaubiotope



-  AS, Sandacker

Grünanlagen

-  HSE, Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
-  PHZ, Neuzeitlicher Ziergarten

Gebäude-, Verkehrs- und Industrieflächen

-  OVS, Straße

-  OVW / GRA, Weg / Artenarmer Scherrasen
-  OEL, Locker bebautes Einzelhausgebiet

 Geltungsbereich

Abkürzung Biotoptypen (außerhalb des Geltungsbereiches)

- HBA, Baumreihe
- HPG, standortgerechte Gehölzpflanzung
- SXZ, Sonstiges naturfernes Stillgewässer
- GW, Sonstige Weidefläche
- GRA, Artenarmer Scherrasen
- OVP, Parkplatz
- OVW, Weg
- ODL, Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
- OGG, Gewerbegebiet

Stadt Dinklage

40. Flächennutzungsplanänderung

Umweltbericht: Biotoptypen Bestand

Oktober 2021 1:1750 (DIN A4)

Escherweg 1
26121 Oldenburg
Postfach 3867
26028 Oldenburg

E-Mail info@nwp-ol.de
Internet www.nwp-ol.de

NWP Planungsgesellschaft mbH
Gesellschaft für räumliche
Planung und Forschung 