



Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegen Nährstoffeintrag / Critical Load Nges. kg/ha a

Empfindlichkeitsstufe

- | | |
|---|--|
|  | 25 - geringste Empfindlichkeit |
|  | 20 - geringe Empfindlichkeit |
|  | 15 - mittlere Empfindlichkeit |
|  | 10 - hohe Empfindlichkeit |
|  | 5 - höchste Empfindlichkeit |
|  | Wirkraum Nährstoffeintrag lt. Gutachten 2021 |

Zusatzbelastung Stickstoffdeposition in der Bauphase (Baujahr 3&4)
bis 0,3 kgN/ha.a, bis 0,6 kgN/ha.a, bis 1,5 kgN/ha.a, bis 3 kgN/ha.a (Gutachten 2021)

Sonstiges

- [Solid green box] Flächen mit Änderungen der Vegetation gegenüber 2011
(aus Luftbildvergleich 2017 sowie Nachkartierung ausgewählter Bereiche 2019)
 - [Dashed red box] Bereiche der Nachkartierung 2019
 - [Dashed black box] Untersuchungsgebiet Organismenwanderhilfe
 - [Solid black line] Staatsgrenze
 - [Solid brown line] Forstwege
 - [Solid dark red line] Wanderwege, Pfade
 - [Dashed dark red line] aufgelassene Wanderwege, Pfade
 - [Solid blue line] Rinnale, kleine Bäche
 - [Dashed grey line] Schluchten
 - [Sun icon] auffällige Felsformationen, Felsköpfe
 - [Circle icon] Quellaustritte