

Windkraft-Vorranggebiete in Niedernhausen: Übersicht und Abstände zur nächstgelegenen Bebauung

(Lage der Vorranggebiete - Quelle: gemäß Genehmigung TPEE vom 28.02.22)



Sachlicher Teilplan Erneuerbare Energien (TPEE) 2019 Regionalplan Südhessen / Regionaler Flächennutzungsplan 2010

Beschlossen durch die Regionalversammlung Südhessen am 14. Juni 2019
Regionaler Flächennutzungsplan beschlossen durch die
Verbandskammer des Regionalverbands FrankfurtRheinMain am 19. Juni 2019
Genehmigt durch die Hessische Landesregierung am 10. Februar 2020
Bekannt gemacht im Staatsanzeiger für das Land Hessen, Nr. 14 am 30. März 2020

Maßstab 1 : 100 000
0 5 10 Kilometer

HESSEN Regionalversammlung
Regionaler Flächennutzungsplan
Südhessen
Regierungspräsidium
Darmstadt
Geschäftsstelle



Regionalverband
FrankfurtRheinMain

Legende außerhalb des Ballungsraums

2-122 Vorranggebiet zur Nutzung der Windenergie mit Ausschlusswirkung

2-118 Vorranggebiet zur Nutzung der Windenergie

Im TPEE unbeplante Fläche - (Weißfläche)
Veränderung gegenüber TPEE Entwurf 2016

Windenergieanlage, bestehend od. genehmigt

Quelle:

* ATKIS

** Regionalplan Südhessen / Regionaler Flächennutzungsplan 2010

*** Vorranggebiet Siedlung und
Vorranggebiet Industrie und Gewerbe,
jeweils Bestand und Planung
gemäß Regionalplan Südhessen / Regionaler Flächennutzungsplan 2010

Herausgeber und Bearbeitung:
Regierungspräsidium Darmstadt -
Geschäftsstelle der Regionalversammlung Südhessen
und Regionalverband FrankfurtRheinMain
Diese Karte ist im Rahmen des § 5 Urheberrechtsgesetz geschützt.

Vorranggebiet für Forstwirtschaft**

Siedlungsraum***

Bundesfernstraße, vierstreifig*

Bundesfernstraße, zweistreifig*

Sonstige Straße*

Schienenstrecke*

Regierungsbezirksgrenze*

Kreisgrenze*

Gemeindegrenze*

Datengrundlage:
ATKIS DLM 25 © Hessische Verwaltung für
Bodenmanagement und Geoinformation
ATKIS DLM 250 © Bundesamt für
Kartographie und Geodäsie

Oberseelbach

2-359

Gemeinde
Niedernhausen,
Gemarkung
Oberjosbach

1.040 m

1.060 m

1.020 m

Niedernhausen

Oberjosbach

150 m



