



Modellergebnisse (Ist-Zustand)

nächtl. Lufttemperatur in 2 m ü. Grund [in °C]

bis 15	> 16,5 - 17	> 18,5 - 19	> 20,5 - 21
> 15 - 15,5	> 17 - 17,5	> 19 - 19,5	> 21 - 21,5
> 15,5 - 16	> 17,5 - 18	> 19,5 - 20	> 21,5 - 22
> 16 - 16,5	> 18 - 18,5	> 20 - 20,5	> 22

sonstige Signaturen

- Stadtgrenze
- Entwicklungsflächen (rechtskräftiger B-Plan)
- Gebäude
- Gewässer

**Klimaanpassungskonzept
Stadt Ludwigshafen**

Karthema:
nächtl. Lufttemperatur 2 m ü. Grund
(4 Uhr-Nachtsituation; Ist-Zustand)

Wetterlage/Randbedingungen:
autochthoner Sommertag
Wolkenbedeckung 0/8
Bodenfeuchte 60%

verwendetes Modell: FITNAH-3D
horizontale räumliche Auflösung: 5 m
Revisionsstand: REV02 (29.10.2024)